

Fall Protection. Steigen. Lagern, Transportieren. Speziallösungen.





INGENIEURSLEISTUNG AUF NEUEM NIVEAU

MultiMaster 5 - die größte Leiterinnovation seit Jahren.

Wenn es um die Funktionalität, Sicherheit, Kundenorientierung und Perfektion bei der Konstruktion unserer Produkte geht, machen wir keine Abstriche. Unser Ziel ist es stets, die besten Produkte im Markt für unsere Kunden zu liefern.

Bestes Beispiel hierfür ist unsere neue patentierte ZARGES MultiMaster 5. Diese einfache und leichte 5-in-1-Leiter für Profis ist produktiver, vielseitiger, komfortabler und sicherer als vergleichbare Mehrzweckleitern und damit die größte Leiterinnovation aus dem Hause ZARGES seit Jahren.

Mit nur einem Griff wechselt sie schnell, einfach und unkompliziert zwischen fünf verschiedenen Modi und passt sich so unterschiedlichen Anforderungen und Begebenheiten mühelos an. Dabei ist sie intelligent, variabel im Zugang und allen voran sicher und komfortabel.



KOMPROMISSLOSE PERFORMANCE

Absturzsicherung von ZARGES – Sicherheit weiter gedacht.



Seit jeher können sich Anwender auf die bewährten ZARGES Lösungen für maximale Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe verlassen. Nun gehen wir mit einem eigenen ZARGES Produktprogramm noch einen Schritt weiter und erweitern unser umfangreiches Sortiment um eine neue Sparte für persönliche Schutzausrüstung im Bereich Arbeitsplatzpositionierung und Absturzsicherung.

Unser Versprechen: Innovative und professionelle Produkte in bekannter und beliebter ZARGES Qualität mit Fokus auf Ihre Anwendungsgebiete! Entdecken Sie mit uns die Zukunft von sicherem Arbeiten in der Höhe!

UNERSCHÜTTERLICHES VERTRAUEN

Soziales Engagement: ZARGES hilft, wo es drauf ankommt.

Wir bei ZARGES sehen es als unsere Verantwortung, das Vertrauen, welches uns unsere Kunden tagtäglich entgegenbringen, nicht nur durch unsere Produkte zu untermauern, sondern auch durch unser soziales Engagement. So unterstützen wir regelmäßig verschiedene Hilfsaktionen weltweit und implementieren Maßnahmen für eine nachhaltigere Zukunft.



Im Jahr 2023 konnten wir so etwa Spendengelder und Hilfsgüter für Erdbebenopfer in der Türkei sammeln und zusammen mit unseren bewährten ZARGES-Boxen an Familien im Erdbebengebiet verteilen. Zudem haben wir die ehrenamtliche Hilfsaktion Ukrainehilfe Oberland e.V. mit einer Spende aus mehreren Boxen und verschiedenen Produkten unterstützt, um Organisationen in der Ukraine vor Ort zu helfen.

Außerdem setzen wir uns gemeinsam für eine grünere Zukunft ein und konnten 2023 unseren Energieverbrauch um beeindruckende 85.391 kWh im Vergleich zum Vorjahr senken. Dieser Erfolg motiviert uns, auch in Zukunft immer unser Bestes zu geben, wenn es um unsere Produkte, Mitmenschen und unsere Umwelt geht.





FALL PROTECTION	ab Seite 10	STEIGEN	ab Seite 34
D1 Absturzsicherung		02 Leitern	
Auffanggurte NEU Verbindungsmittel NEU Höhensicherungsgeräte NEU Karabiner NEU Anschlagpunkte NEU Zubehör NEU KITS NEU	14 22 24 26 27 28 29	Anlegeleitern Schiebe- und Seilzugleitern Mehrzweckleitern ZAP Arbeitsplattformen NEU Stehleitern, einseitig begehbar Stehleitern, beidseitig begehbar Tritte und Arbeitspodeste Fahrbare Podeste Spezialleitern Zubehör und Ersatzteile	38 48 54 64 70 80 90 98 104
		03 Wartungstreppen und Arbeitsbühnen	ab Seite 144
		Konfigurator für Treppen und Plattformen Treppenpodest Treppen Podesttreppen Plattformtreppen fahrbar Überstiege Arbeitsbühnen und Laufstege Höhenvestellbare Plattformtreppe NEU Höhenverstellbare Arbeitsbühne Enteisungs- und Arbeitsbühne Zubehör	146 148 149 150 151 153 154 155 156 157
		04 Fahrgerüste	ab Seite 160
		Klappgerüste Einzelteile PaxTower Fahrgerüste mit Auslegern Einzelteile Ersatzteile	164 189 173 182 188
		05 Steigleitern	
		Konfigurator für Steigleitern Einzügige Steigleiter-Anlagen Mehrzügige Steigleiter-Anlagen Einzelteile	193 194 195
		06 Schachttechnik	
		Schachtleitern Einzelteile für Schachttechnik	212 218 224

Inhaltsverzeichnis, ZARGES ZARGES

VERPACKEN UND TRANSPORTIEREN

ab Seite 228

07 Kisten

232
236
238
239
240
240
241
242
246
249
250
252
264
266

08 Kästen, Körbe und Paletten

Transportkasten K 270	276
Abfallsammler	277
Aluminium-Flachpaletten	278

09 Wagen und Regalsysteme

Schrankwagen NEU	282
Kastenwagen	290
Federbodenwagen	296
MPO Funktionswagen	298
Kommissionierregal	300
Kommissionierwagen	302

BRANCHEN

ndustrie- und Anlagenbau	306
ogistik- und Distributionszentrum	308
_uftfahrt	310
Bahn- und Schienenverkehr	312
Nutzfahrzeuge und Busse	314
Baugewerbe	316
Medical	318

SERVICE UND INFORMATION

Services	322
Normen	323
E-Commerce & Digtales Händlerportal	324
ARGES Website	326
Händlerunterstützung POS	327
Suchregister	328
Garantiebedingungen	337
Kontakt	338

01

ab Seite 304

ab Seite 320

02

บร

04

05

07

ገጸ

SICHERHEIT DURCH SICHTBARKEIT

Mit der Einführung eines visuellen Sicherheitssystems bekommt das ZARGES Portfolio eine Rundumerneuerung, damit Anwender unsere Produkte noch sicherer



bedienen können und bereits von Weitem erkennbar ist, dass es sich um ZARGES Produkte handelt.

Die Neuerungen umfassen Labels für erhöhte Sichtbarkeit, Cyan an wichtigen Komponenten und verständliche Icons auf der Verpackung.

ZAP MASTERFLEX PLUS S

Die einzige Plattformleiter, die maximale Sicherheit mit einfachstem Handling perfekt kombiniert. Durch die intuitive und schnelle Höhenverstellung sowie die 1-Hand-Bedienung der Ausleger lässt sich die Höhe im Nu auf die Bedürfnisse vor Ort anpassen.

Ein umlaufendes Geländer mit automatischer Saloontür und 60 mm Stufen gewähren hierbei höchste Sicherheit und das bis über 3,0 m Plattformhöhe.

Mehr auf Seite 65.





ZAP MASTERFLEX S

Keine Kompromisse: Das Basismodell mit allen Handlingsund Sicherheitsvorteilen. Die teleskopierbare Plattformleiter überzeugt durch die schnelle und einfache Höhenverstellung und besitzt zudem eine funktionale, manuelle Tür sowie Ausleger mit einfacher Verstellmöglichkeit.

Mehr auf Seite 66.

ZAP SAFEMASTER MAX S

Die einzige Plattformleiter, die genormte Sicherheit mit höchstem Komfort optimal kombiniert. Die neue Plattformleiter erfüllt alle Sicherheitskriterien nach EN 131-7. Mit der automatischen Saloontür, den integrierten Auslegern und 80mm breiten Stufen setzt sie höchste Sicherheitsstandards. Ein platzsparender Transport wird durch den einfach zusammenklappbaren Korb gewährleistet.

Mehr auf Seite 67.



FALL PROTECTION

Absturzsicherung von ZARGES – Sicherheit weiter gedacht.

Alle unsere ZARGES Fall Protection Produkte sind ab dem Einstiegsmodell mit den wichtigsten Features wie Chair in the Air, ZmartCheck und WebAlert ausgestattet. Denn Sicherheit und Komfort sollten keine Frage der Produktwahl sein.



SALVEXFÜR DIE BAUSTELLE

Das einfache und unkomplizierte Einstiegsmodell. **Mehr auf Seite 14.**



SALVEX+ FÜR DIE INDUSTRIE

Schnell und praktikabel am Einsatzort. **Mehr auf Seite 16.**



ARMEX ARBEITSPLATZPOSITIONIERUNG

Praktische Features und robustes Design für tägliche Wartungsarbeiten. **Mehr auf Seite 18.**



SUPRAX SEILUNTERSTÜTZTES ARBEITEN

Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstützte Arbeiten.

Mehr auf Seite 20.





ZUM VIDEO



Die einzigartige Lösung gegen Hängetrauma.



ZARGES

MULTIMASTER 5

Die einfache und leichte 5-in-1-Leiter ist produktiver, vielseitiger, komfortabler und sicherer und wechselt mit nur einem Griff in Sekundenschnelle mühelos zwischen 5 verschiedenen Modi, um auch die höchsten Anforderungen von Profis zu erfüllen.

Mehr auf Seite 59.



PLATTFORMTREPPE HÖHENVERSTELLBAR UND FAHRBAR

Die höhenverstellbare Plattformtreppe für den sicheren Zugang von Einzelpersonen in unterschiedlichen Arbeitshöhen lässt sich einfach an verschiedene Höhen anpassen, verbessert die logistische Planung und vermeidet zudem doppelte Anschaffungskosten.

Mehr auf Seite 155.



ZUM PRODUKT



FEDERBODENWAGEN W 162

Der ZARGES Federbodenwagen W 162 ist der Beste seiner Klasse! Dank Zentralfeder mit der idealen Federkraft für jede Größe, einer Zuladung von bis zu 150 kg und einer besonders hohen Stabilität und Langlebigkeit wurde er entwickelt, um Verantwortliche und Mitarbeiter auch bei zunehmend komplexen Prozessen in Logistikzentren bestmöglich zu unterstützen.

Mehr auf Seite 297.





POINT OF SALE

Damit Sie noch erfolgreicher Geschäfte mit ZARGES Produkten machen können, unterstützen wir Sie mit aufmerksamkeitsstarken POS-Materialien!

Mehr auf Seite 327.

ALLGEMEINES UND PRODUKTSPEZIFISCHES POS



















FALL PROTECTION

Sicherheit auf neuem Niveau.

Auffanggurte	14–21
Verbindungsmittel	22–23
Höhensicherungsgeräte	24–25
Karabiner	26
Anschlageinrichtungen	27
Zubehör	28
KITS	29–33



Hinweis:

Alle Produkte des ZARGES Fall Protection Sortiments können ausschließlich über den zertifizierten Fachhandel bezogen werden, kein Direktverkauf!

AUFFANGGURT SALVEX

Das einfache und unkomplizierte Einstiegsmodell.





SALVEX

Salvex ist leicht, bequem und sehr einfach anzuwenden. Dank seines zweifarbigen Aufbaus, oben ist er blau und unten schwarz, erfolgt das Anlegen intuitiv. Zudem bietet Salvex im Marktvergleich überdurchschnittlich viele Funktionen, ohne dabei Ihr Budget zu belasten. Mit automatischen Gurtverschlüssen für schnelles Anlegen und einer textilen sternalen Auffangöse für maximalen Komfort.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 361 Automatische Verschlüsse: Ja Maximales Benutzergewicht: 150,0 kg

Auffangösen: Auffangöse auf Brusthöhe

Rückseitige Auffangöse





Mit Transportbeutel.



WebAlert $^{\text{TM}}$ deckt sofort jeden Verschleiß auf.

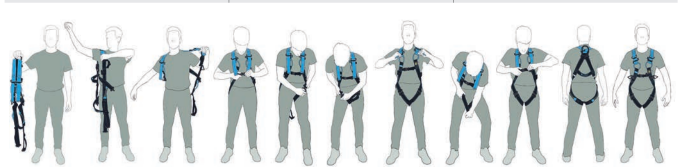


Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.



Chair in the Air verhindert Hängetrauma.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	0,9	47800
L-XXL	0,9	47801



AUFFANGGURT SALVEX+

Schnell und praktikabel am Einsatzort.



SALVEX+

Komfortabel und dennoch leicht Auffanggurt gemäß EN 361:2002, mit zahlreichen Features für maximale Sicherheit. Salvex+ ist leicht und mit flexiblen Schulter- und Beinpolstern für erhöhtenTragekomfort ausgestattet, lässt sich sehr schnell anlegen und ermöglicht, immer das passende Werkzeug dabei zu haben. Mit automatischen Gurtverschlüssen für schnelles Anlegen und einer textilen sternalen Auffangöse für maximalen Komfort. Atmungsaktive, breite Rücken- und Beinpolster (abnehmbar) – für maximalen Komfort.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 361 Automatische Verschlüsse: Ja Maximales Benutzergewicht: 150,0 kg

Auffangösen: Auffangöse auf Brusthöhe Rückseitige Auffangöse





Mit Transportbeutel.



WebAlert™ deckt sofort jeden Verschleiß auf.

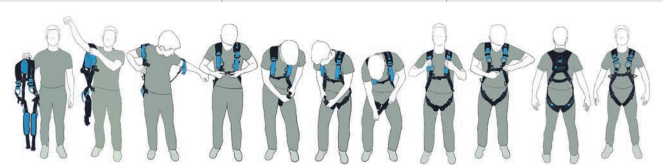


Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.



Chair in the Air verhindert Hängetrauma.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	1,2	47802
L-XXL	1,3	47803



HALTEGURT ARMEX

Praktische Features und robustes Design für tägliche Wartungsarbeiten.



ARMEX

Im Bereich der Arbeitspositionierung sorgen atmungsaktive Schulter-, Hüft- und Beinpolster, die nicht einschneiden, sowie der breite Hüftgurt für komfortables Arbeiten den ganzen Tag über. Robuste Materialschlaufen unterstützen zudem eine perfekte Arbeitsplatzorganisation, damit das nötige Werkzeug schnell zur Hand ist. Armex ist ein robuster und komfortabler Auffanggurt gemäß EN 361:2002 für Arbeitsplatzpositionierung gemäß EN 358:2018, mit zahlreichen Features für maximale Sicherheit. Dazu gehören die Innovationen "Chair in the Air," NFC-Tag, WebAlert und automatische Gurtverschlüsse. Automatische Gurtverschlüsse und zahlreiche Einstellmöglichkeiten für schnelles Anlegen und eine optimale Passform.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 361

EN 358

Automatische Verschlüsse: Ja

Ja

Maximales Benutzergewicht: 150,0 kg

Auffangösen: Auffangöse auf Brusthöhe

Rückseitige Auffangöse Seitliche Halteösen





Mit Transportbeutel.



WebAlert™ deckt sofort jeden Verschleiß auf.

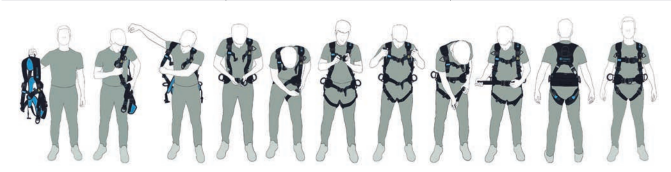


Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.



Chair in the Air verhindert Hängetrauma.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	2,2	47804
L-XXL	2,3	47805



SITZGURT SUPRAX

Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstützte Arbeiten.



SUPRAX

Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstütztes Arbeiten. Für maximale Anforderungen in Bezug auf Komfort, Belastbarkeit und Praktikabilität bei täglichen seilunterstützten Arbeiten, wie z.B. in der Höhenrettung oder beim Industrieklettern. Der Suprax wartet mit einer exzellenten Passform auf, vermeidet Druckstellen und Unannehmlichkeiten, während das mitgeführte Material sicher und perfekt organisiert ist. Zahlreiche Anschlag- und Halteösen ermöglichen zudem eine unkomplizierte Verbindung mit verschiedenen Sicherungs- und Arbeitspositionierungssystemen. Atmungsaktive, breite Rücken- und Hüftpolster, Beinpolster und Schulterträger sind abnehmbar – für maximalen Komfort. Automatische Gurtverschlüsse und zahlreiche Einstellmöglichkeiten für schnelles Anlegen und eine optimale Passform. Anklappbare seitliche Halteösen (lateral) behindern nicht beim Aufstieg.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 361

EN 358

EN 813

Automatische Verschlüsse:

Maximales Benutzergewicht: 150,0 kg

Auffangösen:

Auffangöse auf Brusthöhe

Rückseitige Auffangöse Seitliche Halteösen





Mit Transportbeutel.

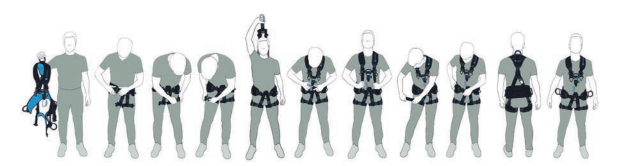


WebAlert™ deckt sofort jeden Verschleiß auf.



Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	2,4	47806
L-XXL	2,5	47807



AXIC-I

Einfaches Verbindungsmittel gemäß EN 354:2010 mit Falldämpfer gemäß EN 355:2002. Flexible Länge zwischen 1,40 und 1,80 m. Ausgestattet mit Gerüsthaken. Geeignet für Personen bis 150 kg.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 354

EN 355

Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,4-1,8 m	Gerüsthaken	1,1	47808

AXIC-Y

Doppeltes Verbindungsmittel gemäß EN 354:2010 mit Falldämpfer gemäß EN 355:2002. Flexible Länge zwischen 1,40 und 1,80 m. Ausgestattet mit Karabinern oder Gerüsthaken. Durch ihre runde Form ermöglicht die zentrale RING-Öse eine optimale Positionierung, um das Verdrehen zu verhindern. Geeignet für Personen bis 150 kg.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 354

EN 355

Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Mit Karabiner für Lifelines.

Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,4-1,8 m	Gerüsthaken	1,8	47809
1,4-1,8 m	Snap hook	1,1	47810



AXIC-WP

Verbindungsmittel zur Arbeitsplatzpositionierung gemäß EN 354:2010 und EN 358:2018. Länge 2 meter. Ausgestattet mit Snap-Hook Karabiner. Ein kontinuierliches Einstellsystem ermöglicht eine genaue Anpassung der erforderlichen Länge und bietet eine bequeme Arbeitsposition. Der Kantenschutz bewahrt das Seil vor Verschleiß an groben Auflagepunkten und erleichtert den Durchgang des Seils. Geeignet für Personen bis 150 kg.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 354

EN 358

Karabiner Auffanggurt-Seite: Karabiner



Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2 m	Snap hook	8,0	47811

AXIC-FA

Das einsetzbare, mitlaufende Auffanggerät AXIC-FA gemäße EN 353-2 verfügt über einen integrierten Bandfalldämpfer gemäße EN 355 und ermöglicht aufgrund seiner großzügigen 20 Meter Seillänge einen erweiterten Bewegungsradius. Es ist für Nutzergewichte bis zu 150 Kilogramm zugelassen. Länge 20m. Ausgestattet mit Twist-lock Karabiner. Ausgestattet mit Falldämpfer gemäß EN 355. Geeignet für Personen bis 150 kg.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 353-2

EN 355

Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
20 m	Karabiner	2,8	47812

AETHOR

Höhensicherungsgerät gemäß EN 360:2002. Fall Faktor 2 zertifiziert. Geeignet für Personen bis 140kg. Länge 2m. Ausgestattet mit Falldämpfer gemäß EN 355. Robust, aber gleichzeitig kompakt und leicht, wiegt nur 800 Gramm. Robustes Thermoplastgehäuse.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 360 Kantengeeignet: Ja

Karabiner Anschlagpunkt-Seite: Karabiner Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,00	0,8	47813

EXHELON - GURTBAND

Höhensicherungsgerät gemäß EN 360:2002. Ausgestattet mit Gurtband. Geeignet für Personen bis 140kg. Ausgestattet mit Snap-Hook (Auffanggurt Seite) und Trilock Karabiner (Anschlagpunkt Seite). Wirbel und Verbindungselement zum Anschluss an den Verankerungspunkt.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 360
Kantengeeignet: Nein
Karabiner Anschlagpunkt-Seite: Karabiner
Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,00	1,7	47814
6,00	2,3	47815

EXHELON - STAHLSEIL

Höhensicherungsgerät gemäß EN 360:2002. Ausgestattet mit Stahlseil. Kantenschutz geprüft. Geeignet für Personen bis 140kg. Robustes Thermoplastgehäuse. Kantengeeignet. Ausgestattet mit Snap-Hook (Auffanggurt Seite) und Trilock Karabiner (Anschlagpunkt Seite).

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 360 Kantengeeignet: Ja

Karabiner Anschlagpunkt-Seite: Karabiner Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



		12 123
Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
6,00	3,5	47816
10,00	4,0	47817
15,00	7,0	47818

KARABINER

Größe der Schnapper- öffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
19	110	250	47819

Stahlkarabiner D-Form

Verbindungselement gemäß EN 362:2004. Stahl D-Form.

Twistlock.

Belastbarkeit 23 kN.



Größe der Schnapper- öffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
17	107	169	47820

Edelstahlkarabiner symmetrisch

Verbindungselement gemäß EN 362:2004.

Edelstahl symmetrisch.

Schraubverschluss.

Edelstahl symmetrisch.



Größe der Schnapper- öffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
18	110	86	47821

Aluminiumkarabiner symmetrisch

Verbindungselement gemäß EN 362:2004.

Aluminium symmetrisch.

Trilock.

Belastbarkeit 23 kN.



Größe der Schnapper- öffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
22	113	98	47822

Aluminiumkarabiner asymmetrisch

Verbindungselement gemäß EN 362:2004.

Aluminium asymmetrisch.

Twistlock.

Belastbarkeit 23 kN.



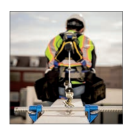
ANSCHLAGPUNKT FÜR STAHLTRÄGER

Der Zarges Anschlagpunkt für Stahlträger gemäß EN 795-B ist so konzipiert, dass er problemlos über den Träger gleiten und zusammen mit dem Arbeiter bewegt werden kann. Der Trägeranker passt auf Trägerflansche von 9cm bis 35cm Breite. Mobile Anschlagpunkt, konzipiert für die Montage an I-Trägern. Der Anker bewegt sich zusammen mit dem Arbeiter. Der Trägeranker passt auf Trägerflansche von 9 cm bis 35 cm Breite. Einfach ohne Werkzeug zu installieren. Aus Leichtmetall gefertigt und mit einem um 360° drehbaren D-Ring versehen. Es kann vom Benutzer leicht den Balken entlang geschoben werden.

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 795 B Material: Stahl





Mobile Anschlagpunkt.

Gewicht ka	Bestell-Nr.
1,5	47823

BANDSCHLINGE

Anschlagpunkt gemäß EN 795-B:2012 Bandschlinge (1m).

TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 795 B Material: Textil



Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,2	47824

ZUBEHÖR

Wasserdicht	Volumen l	Bestell-Nr.
Ja	30	47825

Rucksack wasserdicht

Wasserdichter Rucksack zum bequemen Transport von Auffanggurten, Verbindungsmitteln und anderer Ausrüstung.



Wasserdicht	Bestell-Nr.
Nein	47826

Tragebeutel Auffanggurt

Leichter Tragebeutel für Auffanggurte.



Wasserdicht	Bestell-Nr.
Ja	47827

Tragebeutel Auffanggurt wasserdicht

Wasserdichter Tragebeutel für Auffanggurte.



DACHARBEITEN - KIT 1

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-FA (47812) und Bandschlinge (47824).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47828
L-XXL	47829

GERÜSTARBEITEN - KIT 2

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-Y (47809).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47830
L-XXL	47831

ARBEITSBÜHNE - KIT 3

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-I (47808).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47832
L-XXL	47833

STEIGLEITERN - KIT 4

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47802) oder L-XXL (47803), AXIC-Y (47809).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47834
L-XXL	47835

STAHLBAU - KIT 5

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47802) oder L-XXL (47803), AETHOR (47813), BeamAnchor (47823).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47836
L-XXL	47837

DACHWARTUNG - KIT 6

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-Y (47810).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47838
L-XXL	47839

MASCHINENWARTUNG - KIT 7

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47802) oder L-XXL (47803), EXHELON Stahlseil 6m (47816), Bandschlinge (47824).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47840
L-XXL	47841

ARBEITSPLATZPOSITIONIERUNG - KIT 8

Set bestehend aus: Auffanggurt Armex S-M (47804) oder L-XXL (47805), AXIC-Y (47809), AXIC-WP (47811), Bandschlinge (47824), und 4x Aluminiumkarabiner Trilock (47822).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47842
L-XXL	47843

SEILUNTERSTÜTZEN ZUGANG - KIT 9

Set bestehend aus: Auffanggurt Suprax S-M (47806) oder L-XXL (47807), AXIC-Y (47809), Bandschlinge (47824), und 4x Aluminiumkarabiner Trilock (47822).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47844
L-XXL	47845

ZARGES









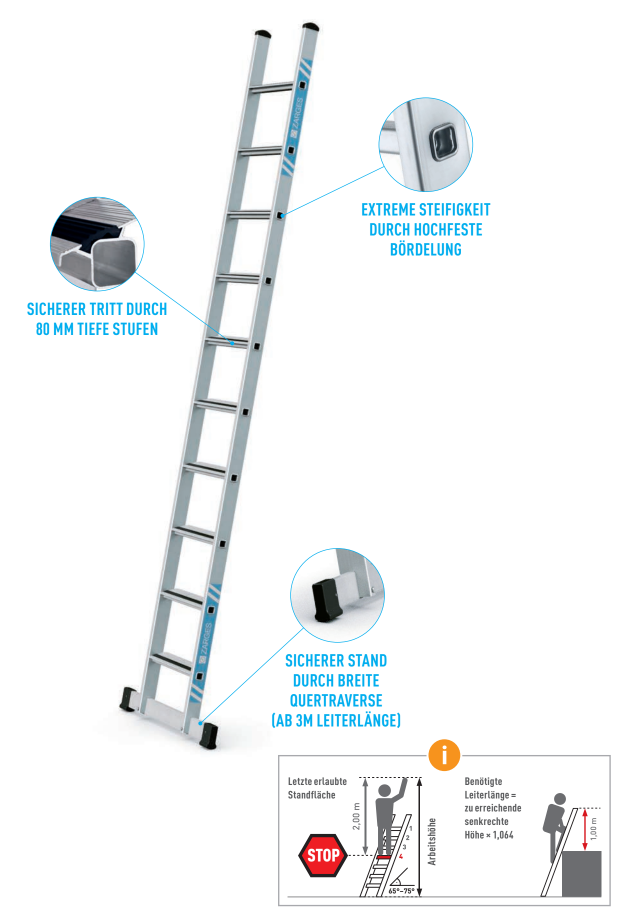
LEITERN

Die Klassiker auf dem Weg nach oben.

38–47
48-50
54-60
64-69
70-79
80-89
90-95
98–100
104-10
108–140

ANLEGELEITERN

Für den schnellen Aufstieg.



MEGASTEP L

Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Nutzwert trifft Design: die Stärkste aller ZARGES Leitern mit hoher Belastbarkeit und schwarzer Edel-Optik für den robusten Einsatz. Anlegeprofil am oberen Ende für sicheres Anlegen. Breitsprossen mit rutschfester Riffelung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 60 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: SL Step Äußere Breite: 380 mm Belastung: 250,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,82	2,65	73	-	6	3,8	41135
2,38	3,15	73	-	8	6,9	41136
2,94	3,70	73	-	10	7,5	41137
3,50	4,25	73	0,79	12	10,5	41138





STELLA L

Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Die flexible Lösung für vielfältigen Einsatz: komfortabler Aufstieg und sicherer Stand dank extra breiter Leiter. Sehr leicht und zugleich äußerst stabil. Auch als Regalleiter erhältlich.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt 30 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150,0 kg

EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,93	2,80	58	-	6	3,7	41511
2,49	3,35	58	-	8	4,7	41512
3,05	3,90	58	0,80	10	7,2	41513
3,61	4,40	58	0,89	12	8,1	41514
4,17	4,95	68	0,99	14	9,3	41515
4,73	5,50	68	0,99	16	10,5	41516
5,29	6,05	73	1,09	18	11,9	41510
5,86	6,60	73	1,09	20	13,2	41517
6,98	7,70	85	1,20	24	16,0	41518





ZARGES Leitern, Anlegeleitern

ALTO L

Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Die kompakte Alternative – sowohl im Hinblick auf die Abmessungen und das Gewicht als auch auf das Preis-Leistungs-Verhältnis. Sehr leicht und zugleich äußerst stabil.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 350 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,21	3,05	58	-	7	4,0	41547
2,49	3,35	58	-	8	4,4	41548
3,05	3,90	58	0,79	10	6,1	41550
3,61	4,40	58	0,79	12	7,0	41552
4,17	4,95	68	0,79	14	8,0	41554
4,73	5,50	68	0,89	16	9,2	41556
5,29	6,05	73	0,89	18	10,5	41558
5,85	6,60	73	0,99	20	11,5	41560
6,41	7,15	85	0,99	22	13,2	41562
6,98	7,70	85	1,10	24	14,4	41564





STRATO DL

Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Die kostengünstige Alternative für sicheren Aufstieg und schnellen, flexiblen Einsatz. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 38 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm geriffelt Sprossen-/Stufenart: Äußere Breite: 350 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,42	3,30	58	-	8	4,3	44808
2,98	3,85	58	-	10	5,3	44810
3,54	4,40	68	0,79	12	7,9	44812
4,11	4,90	73	0,79	14	9,2	44814
4,67	5,45	73	0,89	16	10,1	44816
5,23	6,00	73	0,89	18	11,2	44818
5,90	6,55	73	0,99	20	12,4	44819





SAFERSTEP L

Gebördelte Stufen-Anlegeleiter

Die hohe Rutschsicherheit der Safer Step Technology sorgt für bequemen und sicheren Aufstieg, die eloxierten Holme für abriebfesten Komfort. Auch als Regalleiter erhältlich.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: Safer Step Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)





Stufe mit ZARGES Safer Step Technology

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,94	2,80	68	-	6	5,0	41356
2,50	3,35	68	-	8	6,5	41358
3,06	3,85	68	0,80	10	8,8	41360
3,62	4,40	68	0,80	12	10,3	41362
4,18	4,90	68	0,89	14	11,8	41364
4,74	5,45	68	0,89	16	13,3	41366

ZARGES Leitern, Anlegeleitern

COMFORTSTEP L

Geschraubte Stufen-Anlegeleiter

Die Leiter mit maximalem Arbeitskomfort setzt auch optische Akzente. Tiefe Stufen mit gepolsterter Stufenvorderkante für bequemes Stehen. Anlegeprofil am oberen Ende für sicheres Anlegen. Auch als Regalleiter erhältlich.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert Beschichtung: Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschraubt 80 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm

Sprossen-/Stufenart: gepolsterte Stufenvorderkante

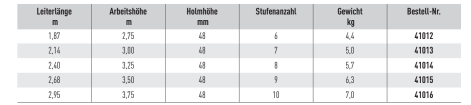
Äußere Breite: 380 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)









SEVENTEC L

Genietete Stufen-Anlegeleiter

Die tiefen Stufen und die 7-Punkte-Stufen-Holm-Verbindung sorgen für hohen Komfort, sicheren Stand sowie extrem hohe Stabilität. Grifffreundliche, glatte Holmaußenseite.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 85 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 218 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 400 mm Belastung: 150,0 kg

EN 131 professional Norm:









Bestell-Nr. 40384 nach DIN EN 131-1 mit Quertraverse.

COMPACTSTEP L

Teleskop-Sprossen-Anlegeleiter

Der Platz-Weltmeister: kleinstes Format für den Transport, aber sicherer Stand auf breiten Sprossen. Verschiedene Höhen einstellbar – mehrere Leitern in einer und somit immer die passende Höhe. Breite Sprossen sorgen für Komfort bei Auf- und Abstieg.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: eloxiert
Sprossen-/Stufentiefe: 40 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 300 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt
Belastung: 150,0 kg
Norm: EN 131-6



Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,66	0,76	3,40	-	9	8,4	40400
3,23	0,82	4,00	0,80	11	13,0	40410
3,80	0,88	4,50	0,88	13	14,0	40401



EFA L

GFK-Sprossen-Anlegeleiter

Die Sicherheits-Anlegeleiter für den schnellen Einsatz in chemischem oder elektrischem Umfeld. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).

TECHNISCHE DETAILS

Material: GFK
Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt
Äußere Breite: 420 mm
Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional



Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,92	2,80	58	-	6	5,6	41251
2,99	3,85	58	-	10	8,6	41253
4,16	4,95	73	0,90	14	12,4	41255



Hinweis

Bestell-Nr. 41255 nach DIN EN 131-1 mit Quertraverse.

COMFORTSTEP LH

Geschraubte Stufen-Regaleinhängeleiter

Die flexible Leiter sorgt für sicheren Aufstieg an Regalen und kann auf die gewünschte Höhe angepasst werden. Die Regaleinhängeleitern haben zwei Einhängehaken für die Führungsschiene bis Ø 36 mm sowie zusätzliche Haken zum senkrechten Abstellen am Regal.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm

Sprossen-/Stufenart: gepolsterte Stufenvorder-

kante

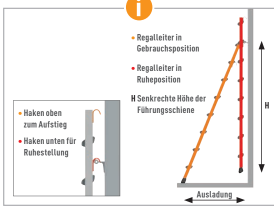
Äußere Breite:380 mmBelastung:150,0 kg

Norm: EN 131 professional





Haken, Ø 36 mm 80 mm tiefe Comfortstep-Stufe



max. senkr. Einhängehöhe von/bis	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
m	,	///00
1,45 - 1,69	6	41402
1,70 - 1,94	7	41403
1,95 - 2,19	8	41404
2,20 - 2,44	9	41405
2,45 - 2,69	10	41406

Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene × 0,404.

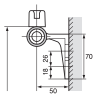
Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

Zubehör

Hinweis

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459





SAFERSTEP LH

Gebördelte Stufen-Regaleinhängeleiter

Die flexible Leiter sorgt für sicheren Aufstieg an Regalen und kann auf die gewünschte Höhe angepasst werden. Die Regaleinhängeleitern haben zwei Einhängehaken für die Führungsschiene bis Ø 36 mm sowie zusätzliche Haken zum senkrechten Abstellen am Regal.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: Safer Step Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional





80 mm tiefe Safer Step Stufe

Haken oben zum Aufstieg Haken unten für Ruhestellung	Regalleiter in Gebrauchsposition Regalleiter in Ruheposition H Senkrechte Höhe der Führungsschiene Ausladung
--	---

max. senkr. Einhängehöhe von/bis m	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
1,31 - 1,78	6	1041356
1,79 - 2,28	8	1041358
2,29 - 2,82	10	1041360
2,83 - 3,35	12	1041362
3,36 - 3,87	14	1041364

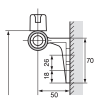
Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene \times 0,364

Hinweis

Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459



STELLA LH

Gebördelte Sprossen-Regaleinhängeleiter

Die flexible Leiter sorgt für sicheren Aufstieg an Regalen und kann auf die gewünschte Höhe angepasst werden. Die Regaleinhängeleitern haben zwei Einhängehaken für die Führungsschiene bis Ø 36 mm sowie zusätzliche Haken zum senkrechten Abstellen am Regal.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm 270 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: geriffelt Sprossen-/Stufenart: Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional







max. senkr. Einhängehöhe von/bis m	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
1,33 - 1,86	6	1041511
1,87 - 2,41	8	1041512
2,42 - 2,95	10	1041513
2,96 - 3,49	12	1041514
3,50 - 4,03	14	1041515

Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene \times 0,268

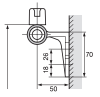
Hinweis

Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459





COMFORTSTEP TREC LH

Geschraubte Stufen-Regalleiter, fahrbar

Fürs Hin und Her am Regal: die Lösung mit Laufschienen und Federbremsrollen kann in der Höhe individuell angepasst werden. Sowohl der fahrbare Leiternkopf als auch die Federbremsrollen unten arretieren die Regalleiter bei Belastung. Im Ruhezustand kann die Leiter platzsparend an das Regal gestellt werden.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm

Sprossen-/Stufenart: gepolsterte Stufenvorder-

kante Äußere Breite: 555 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional





80 mm tiefe Comfortstep-Stufe



Fahrbare Regalleiter in Ruheposition



Fahrbare Regalleiter in Gebrauchsposition

max. senkr. Einhängehöhe von/bis m	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
1,84 - 2,08	6	41412
2,09 - 2,33	7	41413
2,34 - 2,58	8	41414
2,59 - 2,83	9	41415
2,84 - 3,08	10	41416

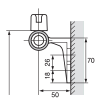
Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene × 0,268

Hinweis

Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459



SCHIEBE- UND SEILZUGLEITERN

Hochflexibel bis ganz nach oben.

WANDSCHONENDES **KOPFFAHRWERK OPTIMALE ANBINDUNG DURCH HOLMUMFASSENDE** FÜHRUNGSBESCHLÄGE **EINFACHE HÖHEN-VERSTELLUNG EXTREME STEIFIGKEIT MITTELS SEIL DURCH HOCHFESTE BÖRDELUNG DURCH BREITE QUERTRAVERSE** Letzte erlaubte Benötigte Standfläche Leiterlänge = zu erreichende senkrechte Höhe × 1,064

EVEREST PLUS 2E

Gebördelte Stufen-Schiebeleiter, 2-teilig

Sicherer ganz oben stehen. Die Schiebeleiter mit Stufen statt Sprossen in der Oberleiter. Besonders leicht aufgrund der Kombination von Stufen- und Sprossenleiter (Hybridbauweise). Wandschonendes Verstellen durch Kunststofflaufrollen an der Oberleiter. Höhenverstellbar im Raster von 280 mm.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt
Sprossen-Stufentiefe: 30 mm / 80 mm

Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm

Sprossen-Stufenart: geriffelt/SaferStep

Laufrollen:GummiÄußere Breite:420 mmBelastung:150,0 kg

Norm: EN 131 professional





Stufe mit ZARGES Safer Step Technology



Besonders leicht durch die Kombination aus Stufen- und Sprossenleiter.



Kopffahrwerk

Leiterlänge, aus- gefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,20	2,52	4,90	73	0,90	2 × 8	11,5	40467
5,32	3,08	5,95	73	1,00	2 × 10	13,9	40468
6,44	3,64	7,00	73	1,10	2 × 12	17,0	40469

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ausstiegsholm, klemmbar	40213



EVEREST 2E

Gebördelte Sprossen-Schiebeleiter, 2-teilig

Die komfortable Lösung für Arbeiten in großen Höhen mit maximaler Leiterbreite für bequemen Aufstieg und sicheren Stand. Ab Länge 8,30 m Oberleiter mit Laufrollen. Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 40245-40247.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Laufrollen: Gummi Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)





ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge, aus- gefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,95	1,83	3,80	58	-	2 × 6	7,6	40245
4,07	2,39	4,85	68	0,90	2 × 8	9,8	40246
4,96	3,00	5,75	68	1,00	2 × 10	13,5	40247
6,09	3,56	6,80	73	1,10	2 × 12	18,0	40248
7,21	4,07	7,90	85	1,20	2 × 14	19,5	40249
8,33	4,70	9,00	98	1,20	2 × 16	26,2	40214
9,13	5,20	9,75	98	1,20	2 × 18	28,8	40215
10,25	5,74	10,85	114	1,20	2 × 20	33,0	40216
12,22	6,90	12,75	114	1,20	2 × 24	41,5	40217

EVEREST 2DE

Gebördelte Sprossen-Schiebeleiter, 2-teilig

Sicher, flexibel und für große Höhen mit ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 44834 und 44820. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 38 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,80	2,42	4,60	58	0,80	2 × 8	9,3	44834
4,93	2,98	5,65	68	0,90	2 × 10	11,3	44820
6,05	3,54	6,80	68	1,00	2 × 12	15,4	44822
7,17	4,10	7,85	85	1,10	2 × 14	17,8	44824
8,29	4,66	8,70	85	1,20	2 × 16	21,5	44826
9,17	5,23	9,80	85	1,20	2 × 18	23,9	44828





EVEREST 3DE

Gebördelte Sprossen-Schiebeleiter, 3-teilig

Flexibel, sicher und preisgünstig: die perfekte Lösung für große Höhen. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44851-44852. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 38 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
5,25	2,41	5,95	68	0,90	3 × 8	15,3	44851
6,65	2,97	7,25	73	1,10	3 × 10	19,2	44852
8,33	3,53	8,80	85	1,20	3 × 12	24,2	44853
9,45	4,09	9,90	85	1,20	3 × 14	36,0	44854





SKYLINE 2E

Gebördelte Sprossen-Seilzugleiter, 2-teilig

Die einfache und komfortable Höhenregulierung in der Vertikalen ist optimal für den Einsatz als Zugang zu großen Höhen. Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle. Sichere Arretierung durch automatisch wirkende Einfallhaken. Oberleiter mit Laufrollen ausgestattet. Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt 30 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Laufrollen: Gummi Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150.0 ka

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
7,21	4,14	7,90	85	1,20	2 × 14	23,0	40206
8,33	4,70	9,00	98	1,20	2 × 16	25,9	40207
9,13	5,20	9,75	98	1,20	2 × 18	32,2	40208
10,25	5,74	10,85	114	1,20	2 × 20	33,8	40209
12,22	6,90	12,75	114	1,20	2 × 24	42,6	40210







SKYLINE 3E

Gebördelte Sprossen-Seilzugleiter, 3-teilig

Wenn es hoch hinaus geht: Bei optimiertem Transportmaß sind Arbeitshöhen bis 14,70 m mit komfortabler Höhenverstellung in der Vertikalen möglich. Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche. Getrennte Höhenverstellung der Mittel- und Oberleiter durch zwei Seilzüge. Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm. Die Leiter mit der Bestell-Nr. 40448 ist zum bequemen Aufrichten und Abstützen mit 2 Leichtmetallstützen ausgestattet. (Nicht freistehend verwendbar!)

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm Sprossen-/Stufenart: aeriffelt Laufrollen: Gummi Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,55	4,40	11,15	86	1,20	3 × 15	45,0	40446
12,55	5,25	13,10	86	1,20	3 × 18	53,0	40447
14,20	5,80	14,70	98	-	3 × 20	68,0	40448







EVEREST EFA 2E

GFK-Sprossen-Schiebeleiter, 2-teilig

Kunststoffleiter für große Höhen zum Einsatz im elektrischen und chemischen Umfeld. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Beguem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Beide Leiterteile auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41288-41290.

TECHNISCHE DETAILS

Material: GFK Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional





Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,17	2,44	4,95	73	0,80	2 × 8	14,3	41288
4,91	2,95	5,70	73	0,90	2 × 10	19,5	41290
6,03	3,51	6,75	73	1,00	2 × 12	23,3	41292

SKYLINE EFA 2E

GFK-Sprossen-Seilzugleiter, 2-teilig

Spannung in großer Höhe: die Spezialleiter für Arbeiten unter Spannung oder in chemischem Umfeld mit komfortabler Höhenverstellung. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC). Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle. Wandlaufrollen mit schonender Oberfläche.

TECHNISCHE DETAILS

Material: GFK Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 270 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Laufrollen: Gummi Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150.0 ka

Norm: EN 131 professional

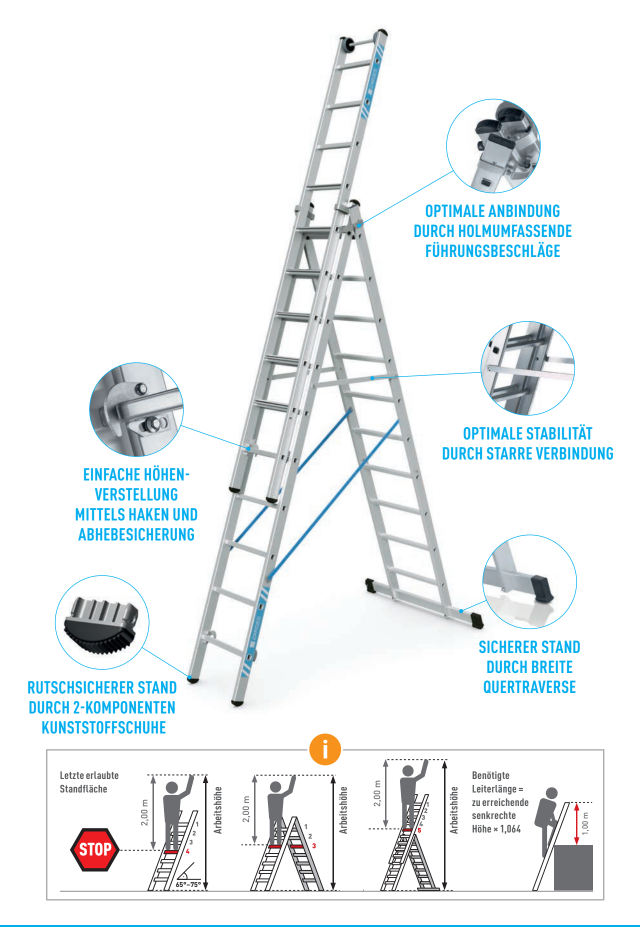






MEHRZWECKLEITERN

Jeder Situation gewachsen.



SKYMASTER PLUS X

Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig

Eine Leiter, viele Funktionen: die flexible Lösung für sicheren Auf- und Abstieg sowie extra stabilen Stand, besonders komfortabel und extra sicher durch 80 mm tiefe Stufen an der Oberleiter. Besonders leicht aufgrund der Kombination von Stufen- und Sprossenleiter (Hybridbauweise). Höchste Stabilität durch beidseitige starre Verbindung. Mit Rolle in Quertraverse für ergonomischen Transport. Oberleiter mit Kopffahrwerk. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41578-41579.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Beschichtung:

Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:

Sprossen-Stufentiefe:

Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:

Sprossen-/Stufenart:

Laufrollen: Äußere Breite: Belastung: Norm:

Aluminium

natur gebördelt

30 mm / 80 mm

265 mm

geriffelt / SaferStep

Gummi 490 mm 150,0 kg

EN 131 professional









80 mm Stufen



Kopffahrwerk



Ergonomischer Transport durch

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. Anle- geltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, ein- gefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter max. ca. m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
5,81	4,13	2,45	6,55	1,00	73	3 × 8	18,8	41578
6,88	4,94	3,01	7,60	1,19	85	3 × 10	26,2	41579
8,61	6,10	3,58	9,15	1,20	98	3 × 12	32,1	41580
9,73	6,94	4,14	10,20	1,20	98	3 × 14	36,6	41581

SKYMASTER X

Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig

Wandelbar für anspruchsvolle Aufgaben mit dem Plus an Sicherheit. Treppengängig einsetzbar bei Bestell-Nr. 41536-41540. Eine starre Verbindung. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41536-41540.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)







ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. Anle- geltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, ein- gefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,10	3,00	1,90	5,00	0,80	68	3 × 6	13,8	41536
5,00	3,60	2,20	5,80	0,90	68	3 × 7	15,0	41537
5,80	4,10	2,45	6,65	1,00	73	3 × 8	17,5	41538
6,70	4,70	2,70	7,45	1,10	85	3 × 9	20,0	41539
6,90	4,95	3,00	7,70	1,10	85	3 × 10	25,2	41540
8,60	6,10	3,55	9,35	1,20	98	3 × 12	30,1	41542
9,70	6,95	4,15	10,40	1,20	98	3 × 14	37,9	41544

SKYMASTER DX

Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig

Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44837-44840. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 38 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 490 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional







ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. Anle- geltr. und als Stehltr mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, ein- gefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,40	3,25	2,14	5,20	0,80	58	3 × 7	13,8	44837
5,25	3,85	2,42	6,00	0,90	68	3 × 8	16,3	44838
6,10	4,40	2,70	6,85	1,00	73	3 × 9	18,0	44839
6,65	4,65	2,98	7,35	1,10	73	3 × 10	20,5	44840
7,20	5,25	3,26	7,90	1,10	85	3 × 11	22,3	44841
8,30	5,80	3,54	9,00	1,20	85	3 × 12	25,9	44842
9,45	6,65	4,10	10,05	1,20	98	3 × 14	31,5	44844

COMBIMASTER PLUS X

Gebördelte Mehrzweckleiter, 2-teilig

Zwei Leitern in einem: Steh- und Schiebeleiter in Kombination für sicheren Stand.

TECHNISCHE DETAILS

Aluminium Material: Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt 30 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional





Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,98	1,86	1,75	3,80	0,80	58	2 × 6	7,9	42566
4,10	2,42	2,27	4,90	0,80	58	2 × 8	10,1	42568
4,94	2,98	2,80	5,70	0,90	58	2 × 10	12,8	42570
6,06	3,54	3,33	6,80	1,00	73	2 × 12	15,3	42572
7,19	4,10	3,86	7,90	1,10	85	2 × 14	20,2	42574
8,31	4,67	4,39	9,00	1,20	98	2 × 16	22,0	42576





COMBIMASTER DX

Gebördelte Mehrzweckleiter, 2-teilig

Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 38 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional





Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,82	2,40	2,25	4,90	0,89	58	2 × 8	10,0	44868
4,94	2,98	2,81	5,70	0,90	68	2 × 10	12,3	44870
6,06	3,54	3,33	6,80	1,00	73	2 × 12	15,3	44872
6,90	4,10	3,86	7,60	1,10	85	2 × 14	18,2	44874



MULTIMASTER 5

Eine Leiter, 5 Modi: Stehleiter, treppengängige Stehleiter, Anlegeleiter im Off-Set-Modus, Anlegeleiter sowie ausgefahrene Anlegeleiter in einem. Einfaches und schnelles Verstellen zwischen den Modi mittels Ein-Hand-Bedienung. Leichter und ergonomischer Transport dank zwei Rollen am Steigteil und des Handgriffs unterhalb des Tops. Erhöhte Flexibilität und Vielseitigkeit durch das speziell geformte Top, dass auch an Innen- und Außenecken sowie Masten angelegt werden kann. Top mit magnetischem Fach für Kleinteile sowie 2 Clip-Haltern und zentraler Aussparung für Akkuschrauber oder ähnliches Werkzeug.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet
Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm
Sprossen-/Stufenart: Safer Step
Belastung: 150,0 kg
Norm: EN 131-4





Treppengängige Stehleiter



Anlegeleiter, ausgeklappt



Anlegeleiter



Anlegeleiter im Off-Set-Modus

Länge als Stehleiter m	Länge als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Stehleiter m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,83	2,88	3,70	3,15	11,4	40331

VARIOMAX V

Gebördelte Teleskop-Mehrzweckleiter, 4-teilig

Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß in robuster, langlebiger Ausführung. Anlegeleiter, Stehleiter und treppengängige Stehleiter in einem. Einfach zu bedienendes, automatisch einrastendes Sicherheits-Aluminium-Lamellengelenk. Sichere Höhenverstellung durch vier Zuggriffe aus Aluminium-Druckguss. Mit ausklappbaren Auslegern für den Einsatz als Anlegeleiter nach EN131-1. Ausleger lassen sich für den Transport oder bei Verwendung als Stehleiter platzsparend einklappen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Belastung: 150,0 kg Norm: EN 131-4





In Anlegeleiter-Stellung



Ausleger zur Standverbreiterung



Sicherheits-Aluminium-Lamellengelenk

				getent						
Länge als Anlegeleite m	senkr. Höhe als Steh- leiter m	Arbeitshöhe als An- legeleiter m	Arbeitshöhe als Steh- leiter m	Maße, zusammen- geklappt m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.			
4,20	2,00	5,00	3,35	1,30 x 0,64 x 0,21	4 × 4	15,0	41383			
5,30	2,54	6,05	3,85	1,58 x 0,71 x 0,21	4 × 5	18,0	41384			
6,40	3,10	7,10	4,40	1,86 x 0,78 x 0,21	4 × 6	22,0	41385			

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Holmverlängerung	41933



VARIOTEC V

Gebördelte Teleskop-Mehrzweckleiter, 4-teilig

Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß in robuster, langlebiger Ausführung. Gewünschte Arbeitshöhe im Sprossenabstand von 280 mm einstellbar. Zum Transport kompakt und platzsparend zusammenschiebbar. Funktionelle, robuste Bolzenscharniere, geschraubt und leicht auszuwechseln, Bestell-Nr. 42439 mit Aluminium-Lamellengelenk. Mit ausklappbaren Auslegern für den Einsatz als Anlegeleiter nach EN131-1. Ausleger lassen sich für den Transport oder bei Verwendung als Stehleiter platzsparend einklappen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Belastung: 150,0 kg EN 131-4 Norm:









In Anlegeleiter-Stellung

Länge als Anlege- leiter m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Stehleiter m	Holmhöhe mm	Maße, zusammen- geklappt m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,17	2,20	4,95	3,40	60	1,30 x 0,64 x 0,21	4 × 4	15,0	42437
5,29	2,70	6,05	3,90	60	1,58 x 0,71 x 0,21	4 × 5	18,0	42438
6,40	3,09	7,10	4,40	60	1,86 x 0,78 x 0,21	4 × 6	22,0	42439

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Holmverlängerung	41133



MULTIMAX M

Gebördelte Vielzweckleiter, 4-teilig

Vielfältig einsetzbare Leiter mit bis zu vier Funktionen, die sich für den Transport ganz klein macht. Einfach zu bedienendes, automatisch einrastendes Sicherheits-Aluminium-Lamellengelenk. Bestell-Nr. 41610 und 41611 mit klappbarer Plattform aus Holz für den Einsatz als Arbeitpodest.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm 265 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: geriffelt Sprossen-/Stufenart: Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg EN 131-4 Norm:

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)



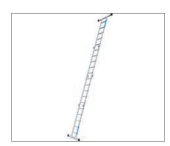




Mit Holzbelag für den Einsatz als Arbeitspodest



Kompaktes Transportmaß



In Anlegeleiter-Stellung



Sicherheits-Aluminium-Lamellen-

Länge als Steh- leiter m	Länge als Anlege- leiter m	Höhe als Arbeits- bühne m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Maße, zusammen- geklappt m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,76	3,65	0,99	4,45	0,80	1,00 x 0,80 x 0,28	58	4 × 3	18,2	41610
2,00	4,16	0,99	5,00	0,90	1,21 x 0,90 x 0,28	58	2 × 3 + 2 × 4	20,6	41611
2,29	4,75	-	5,50	0,90	1,25 x 0,90 x 0,28	58	4 × 4	16,0	41688
2,84	5,85	-	6,55	1,10	1,56 x 1,10 x 0,28	59	4 × 5	20,0	41689

Hinweis

Bestell-Nr. 41688 und 41689 können nicht als Arbeitsbock und Anlegeleiter mit Wandabstützung eingesetzt werden.

MULTITEC M

Gebördelte Vielzweckleiter, 4-teilig

Die kompakte Version mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und einem günstigen Preis-Leistungs-Verhältnis. Einsetzbar als Anlegeleiter, als beidseitig begehbare Stehleiter oder als praktisches Arbeitspodest. Bestell-Nr. 42377-42379 mit klappbarer Plattform aus Holz für den Einsatz als Arbeitpodest. Bestell-Nr. 42377 - 42379 sind mit zwei Quertraversen ausgestattet, Bestell-Nr. 42384 mit einer Quertraverse.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 350 mm Belastung: 150,0 kg EN 131-4 Norm:





Länge als Stehleiter m	Länge als Anlege- leiter m	Höhe als Arbeits- bühne m	Arbeits- höhe m	untere, äußere Breite m	Maße, zusammen- geklappt m	Holm- höhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,85	3,62	0,99	4,45	0,75	1,02 x 0,75 x 0,26	59	4 × 3	16,2	42377
2,13	4,19	0,99	5,00	0,80	1,22 x 0,80 x 0,26	59	2 × 3 + 2 × 4	19,0	42378
2,41	4,74	-	5,50	0,90	1,30 x 0,90 x 0,26	59	4 × 4	15,5	42384
2,41	4,74	0,99	5,50	0,90	1,50 x 0,90 x 0,26	61	2 × 3 + 2 × 5	22,2	42379

Hinweis

Bestell-Nr. 42384 darf nicht als Arbeitspodest und Anlegeleiter mit Wandabstützung eingesetzt werden.

COMBIMASTER X

Gebördelte Mehrzweck-Klappleiter, 2-teilig

Praktische Leiter mit Doppelfunktion als Anlege- und Stehleiter für den flexiblen Einsatz. Robustes, mit den Holmen verschraubtes Stahlgelenk. Automatische Verriegelung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 350 mm Belastung: 150,0 kg EN 131-4 Norm:







Länge als Stehleiter m	Länge als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Anlege- leiter m	Arbeitshöhe als Stehleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,30	2,50	3,35	2,55	0,75	58	2 × 4	6,0	41941
1,85	3,60	4,40	3,10	0,80	58	2 × 6	8,0	41942
2,40	4,70	5,45	3,60	0,90	58	2 × 8	12,0	41943



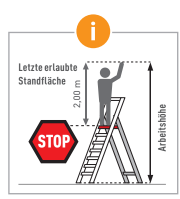
ZAP ARBEITSPLATTFORMEN

Flexibel wie eine Leiter, sicher und komfortabel wie ein Gerüst.









ZAP MASTERFLEX PLUS S

Gebördelte Teleskop-Plattformleiter

Die einzige Plattformleiter, die maximale Sicherheit mit einfachstem Handling perfekt kombiniert. Durch die einfache und schnelle Bedienung der Höhenverstellung sowie die 1-Hand-Bedienung der Ausleger läßt sich die Höhe sehr schnell auf die Bedürfnisse vor Ort anpassen. Ein umlaufendes Geländer mit automatischer Saloontür und 60 mm tiefen Stufen gewähren hierbei höchste Sicherheit und dieses bis über 3,0 m Plattformhöhe. Die Leiter ist durch zwei große Laufrollen auf der Rückseite einfach verschiebbar, auch im aufgebautem Zustand.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 60 mm Geländerhöhe: 1.00 m

Plattformgröße: 400 × 550 mm

verleimte Sperrholzplatte Material Plattform:

Ablageschale: Kunststoff 150,0 kg Belastung: EN 131-7 Norm:





Automatische Saloontür



Breiter Auftritt durch 2x 60mm-Stu-



Robuste Ablageschale mit vielen praktischen Details



Schnelle Höhenverstellung mit 1-Hand-Griff

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe max. ca. m	Höhe inklusive Geländer max. m	Grundfläche, Ausleger ausgefahren L x B m	Grundfläche, Ausleger eingefahren L x B m	Sprossenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,78 / 1,03 / 1,28	3,28	2,31	1,80 × 2,10	1,80 × 0,69	5	29,5	41156
1,03 / 1,28 / 1,53 / 1,79	3,79	2,82	2,20 × 2,40	2,20 × 0,69	7	32,7	41157
1,53 / 1,79 / 2,05 / 2,30	4,30	3,33	2,60 × 3,30	2,60 × 0,69	9	39,2	41158
2,05 / 2,30 / 2,54 / 3,05	5,05	4,08	3,19 × 3,01	3,19 × 0,69	12	45,5	41159

ZAP MASTERFLEX S

Gebördelte Teleskop-Plattformleiter

Keine Kompromisse: Das Basismodell mit allen Handlingsund Sicherheitsvorteilen. Die teleskopierbare Plattformleiter überzeugt durch die schnelle und einfache Höhenverstellung und besitzt zeitgleich eine funktionale, manuelle Tür sowie Ausleger mit einfacher Verstellmöglichkeit. Die Leiter ist durch zwei große Laufrollen auf der Rückseite einfach verschiebbar, auch im aufgebautem Zustand.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Geländerhöhe: 1,00 m

Plattformgröße: 400 × 500 mm

Material Plattform: verleimte Sperrholzplatte
Ablageschale: Kunststoff

Ablageschale: Kunststof
Belastung: 150,0 kg
Norm: EN 131-7





Schnelle Höhenverstellung mit 1-Hand-Griff



Hintereinander liegende Sprossen.



Manuelle Schrankentür gibt Rundumschutz



Robuste Ablageschale mit vielen praktischen Details

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe max. ca. m	Höhe inklusive Geländer max. m	Grundfläche, Ausleger ausgefahren L x B m	Grundfläche, Ausleger eingefahren L x B m	Sprossenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,05 / 1,30 / 1,60 / 1,80	3,80	2,82	2,17 × 2,39	2,17 × 0,67	7	32,4	41218
1,55 / 1,80 / 2,05 / 2,30	4,30	3,33	2,58 × 3,27	2,58 × 0,67	9	38,9	41219

ZAP SAFEMASTER PLUS S

Gebördelte Plattformleiter, fahrbar

Perfekte Lösung für Kommissioniereinsätze an Regalen. Große Ablagefläche, einfach zu Rollen, kompakt im Klappmaß. Steigteil mit Quertraverse, Stützteil mit Fahrbalken, Laufrollen mit Feststellvorrichtung (Ø 160 mm). Durch Scharniere in beiden Diagonalstreben lässt sich diese Leiter komfortabel zusammenklappen und raumsparend abstellen.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenart: Safer Step Plattformgröße: 600 × 630 mm

Material Plattform: Aluminium Riffelblech

Ablageschale: Aluminium Belastung: 150,0 kg Norm: EN 131-7

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer m	Breite Fahr- balken m	Breite Quer- traverse m	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,00	3,00	2,00	1,09	-	4	42,0	41201
1,30	3,30	2,30	1,09	-	5	43,0	41202
1,60	3,60	2,60	1,29	1,00	6	47,0	41203
1,80	3,80	2,80	1,29	1,00	7	50,6	41204
2,10	4,10	3,10	1,69	1,00	8	55,0	41205
2,60	4,60	3,60	1,88	1,40	10	61,0	41207
3,10	5,10	4,10	1,88	1,80	12	65,8	41209

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ballastgewicht	42912

Erforderliche Ballastierung (Anzahl der Gewichte)

Innenbereich	-
Außenbereich	4

Erforderlich für BN 41207, 41209







Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)



ZAP SAFEMASTER MAX S

Gebördelte Stufen-Plattformleiter

Die einzige Plattformleiter, die genormte Sicherheit mit höchstem Komfort optimal kombiniert. Die Plattformleiter erfüllt alle Sicherheitskriterien nach EN 131-7. Mit der automatischen Saloontür, den integrierten Auslegern und den 80 mm tiefen Stufen setzt diese höchste Sicherheitsstandards. Platzsparender Transport durch einfach zusammenklappbarem Korb mit nur einem Handgriff. Einfach verschiebbar durch zwei Laufrollen auf der Rückseite, auch im aufgebauten Zustand.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 60/80 mm Geländerhöhe: 1.00 m Plattformgröße: $400 \times 550 \text{ mm}$

Material Plattform: verleimte Sperrholzplatte

Ablageschale: Kunststoff Belastung: 150,0 kg Norm: EN 131-7

Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer max. m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,70	2,06	2,70	1,72	0,69	3	16,0	41440
0,95	2,34	2,95	1,97	0,78	4	16,6	41441
1,20	2,62	3,20	2,23	0,67	5	24,9	41442
1,45	2,91	3,45	2,48	0,67	6	26,1	41443
1,70	3,18	3,70	2,74	0,67	7	27,4	41444

NEU







ZAP SAFEMASTER S

Gebördelte Stufen-Plattformleiter

Die gebördelte Stufen-Plattformleiter kann jetzt nachträglich mit Auslegern ausgestattet werden um der EN 131-7 zu entsprechen. Optimale Stabilität durch beidseitige, starre Verbindung mit Druckaussteifung. Platzsparender Transport durch klappbare, eloxierte Handläufe. Leichtes und schnelles Zusammenklappen der Leiter durch Griff an der Plattform.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm
Sprossen-/Stufenart: Safer Step
Geländerhöhe: 1000 mm
Plattformgröße: 400 × 400 mm

Material Plattform: Aluminium Riffelblech

Ablageschale: Aluminium
Spreizsicherung: Starre Verbindung

Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional





Aufrüstung durch Ausleger nach EN 131 Teil 7 möglich



3-seitiges Geländer mit großer Ablage



ZARGES Safer Step Technologie



Platzsparend zusammenklappbar

Plattformhöhe m	Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,53	1,87	2,53	1,53	0,59	2	10,6	41672
0,79	2,15	2,79	1,79	0,62	3	11,8	41681
1,06	2,43	3,06	2,06	0,65	4	13,0	41674
1,32	2,71	3,32	2,32	0,68	5	14,4	41675
1,58	2,99	3,58	2,60	0,71	6	16,1	41676
1,85	3,27	3,85	2,87	0,74	7	17,4	41677
2,11	3,55	4,11	3,13	0,77	8	19,1	41678
2,34	3,83	4,34	3,40	0,80	9	20,4	41679

Zubehör

Bezeichnung	Passend für	Bestell-Nr.
ZAP Rollen-Satz	-	41671
ZAP-Auslegersatz, Gr. 1	41674, 41675	41667
ZAP Auslegersatz, Gr. 2	41676, 41677	41668
ZAP-Auslegersatz, Gr. 3	41678, 41679	41669
Schutzbügel	-	41649





ZAP NEO S

Genietete Stufen-Plattformleiter

Die superleichte Plattformleiter: Leicht im Gewicht, handlich dank klappbarer Handläufe und komfortabel durch die große Plattform. Klappbarer Handlauf für einen platzsparenden Transport. Eloxierte Handläufe.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm

Beschichtung: eloxiert

Geländerhöhe: 1,00 m

Plattformgröße: $400 \times 400 \text{ mm}$

Material Plattform: Aluminium Riffelblech
Spreizsicherung: Starre Verbindung

Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional







Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,93	0,74	2,74	0,62	48	3	9,3	42440
2,20	0,99	2,99	0,64	48	4	10,4	42441
2,47	1,24	3,24	0,67	48	5	11,3	42442
2,74	1,49	3,49	0,70	48	6	12,5	42443
3,01	1,74	3,74	0,73	48	7	13,8	42444
3,28	1,99	3,99	0,75	48	8	15,0	42445

ZAP R13MASTER S

Gebördelte Plattformleiter, fahrbar

Die universelle Plattformleiter für jeden robusten Einsatz! Oder speziell als Betankungsleiter. Für einen festen Halt der Unterflügelbetankungskupplung, bietet unsere Leiter zwei abnehmbare Aufnahmen am Steigteil der Leiter. Für Standsicherheit sorgt die Traverse am Stützteil der Leiter. Die großzügige Plattform (450 x 500 mm) aus Stahl-Gitterrost mit einer Rutschsicherheitsklasse R13, sorgt für höchste Standsicherheit. Zwei elektrisch ableitfähige Rollen am Steigteil sorgen für ein leichtes Verfahren der Leiter.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:80 mmSprossen-/Stufenart:R13-StufeBeschichtung:natur

Plattformgröße: $450 \times 500 \text{ mm}$ Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,07	3,00	1100	4	17,0	40098
1,35	3,35	1200	5	18,0	40099
1,60	3,60	1400	6	20,0	40051

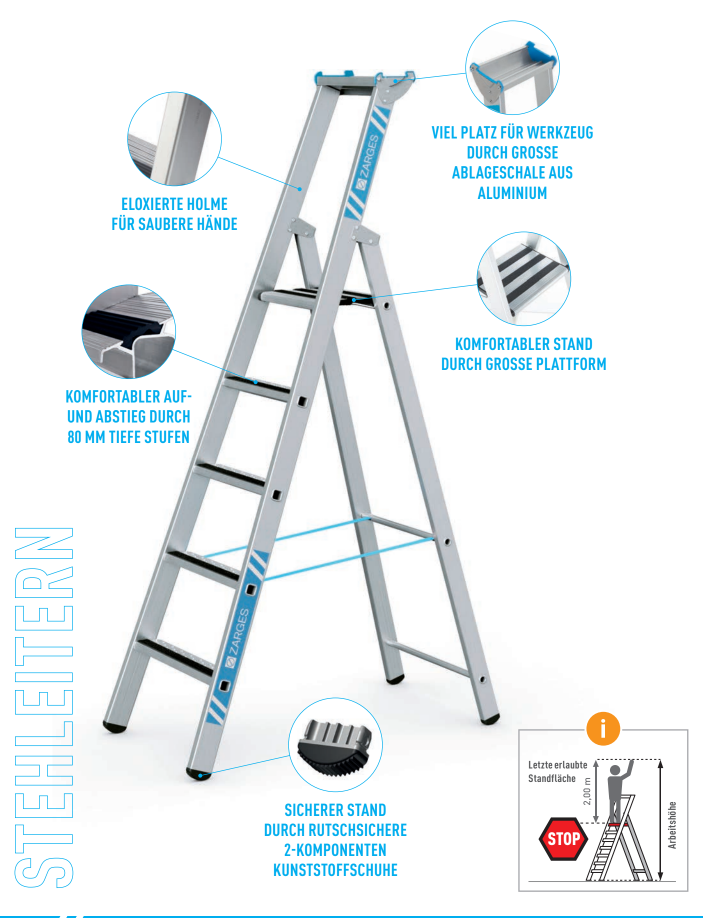




Ein- und zweiachsige Betankungsbühnen finden Sie auf: www.zarges.de/air

STEHLEITERN

Einseitig begehbar - bequemer Aufstieg und Stand.



R13STEP S

Gebördelte Stufen-Stehleiter

Sicherer Aufstieg mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für ölige oder nasse Einsatzbereiche. Große Standplattform mit R13-Belag für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: R13-Stufe 300 × 250 mm Plattformgröße: Ablageschale: Aluminium Gurtband Spreizsicherung: Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)





ZARGES Qualitätsbördelung



Ablageschale



Große Plattform mit R13-Belag



Stufe mit R13-Belag

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,50	73 / 58	3	8,3	41636
1,87	1,06	3,10	0,53	73 / 58	4	9,8	41637
2,15	1,33	3,35	0,56	73 / 58	5	10,5	41638
2,43	1,59	3,60	0,59	73 / 58	6	11,5	41639
2,71	1,85	3,85	0,62	73 / 58	7	12,3	41640
2,99	2,12	4,15	0,65	73 / 58	8	12,8	41641
3,55	2,64	4,65	0,71	73 / 58	10	16,1	41642

MEGASTEP S

Gebördelte Sprossen-Stehleiter

Die Stärkste aller Leitern: hohe Belastbarkeit und modernes Design für maximale Ansprüche. Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

TECHNISCHE DETAILS

Aluminium Material: Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt 60 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: SL Step 250 × 250 mm Plattformgröße: Ablageschale: Aluminium Gurtband Spreizsicherung: Belastung: 250,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)





ZARGES Qualitätsbördelung



Standplattform 250 x 250 mm



Ablageschale aus Aluminium

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Sprossenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,44	73 / 58	3	6,2	41145
1,87	1,06	3,10	0,47	73 / 58	4	7,3	41146
2,15	1,33	3,35	0,50	73 / 58	5	0,8	41147
2,43	1,59	3,60	0,53	73 / 58	6	8,6	41148
2,99	2,12	4,15	0,59	73 / 58	8	9,6	41149

SAFERSTEP S

Gebördelte Stufen-Stehleiter

Bequemer und sicherer Aufstieg mit hoher Rutschsicherheit dank Safer Step Technology und robuste, stabile Bauweise. Große Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm 265 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: Sprossen-/Stufenart: Safer Step Plattformgröße: 300 × 250 mm Ablageschale: Aluminium Gurtband Spreizsicherung: Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung / 🎉 🏍 (siehe auch Seite 116/117)





Stufe mit ZARGES Safer Step Technology



Ablageschale

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,49	68 / 48	3	6,5	41373
1,87	1,06	3,10	0,52	68 / 48	4	7,6	41374
2,15	1,33	3,35	0,55	68 / 48	5	9,0	41375
2,43	1,59	3,60	0,58	68 / 48	6	9,9	41376
2,71	1,85	3,85	0,61	68 / 48	7	11,1	41377
2,99	2,12	4,15	0,64	68 / 48	8	12,3	41378
3,55	2,64	4,65	0,70	68 / 48	10	15,6	41380

MEISTERTRITT S

Gebördelte Stufen-Stehleiter

Sicherer Stand auf sehr großer Standplattform, rutschsicherer Auf- und Abstieg dank Safer Step Technology. Sogenannte "Leichte Plattformleiter". Besonders großflächige Arbeitsplattform mit Alu-Riffelblech-Belag. Serienmäßig mit zwei Handläufen für sicheren Auf- und Abstieg.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm 265 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: Sprossen-/Stufenart: Safer Step Plattformgröße: 390 × 380 mm Ablageschale: Aluminium Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150.0 ka

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)







Stufe mit ZARGES Safer Step Technology



Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.



Zwei Handläufe

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,92	0,77	1,77	2,80	0,59	73 / 58	3	9,5	41632
2,20	1,03	2,03	3,00	0,62	73 / 58	4	10,7	41633
2,48	1,29	2,29	3,30	0,65	73 / 58	5	12,1	41634
2,75	1,55	2,55	3,55	0,68	73 / 58	6	13,8	40477
3,32	2,07	3,07	4,10	0,74	73 / 58	8	16,7	40478
3,88	2,59	3,59	4,60	0,80	73 / 58	10	20,3	40479
4,44	3,11	4,11	5,10	0,86	73 / 58	12	23,3	41635

Hinweis

Fahrbare Ausführung ab 5 Stufen möglich.

COMFORTSTEP S

Geschraubte Stufen-Stehleiter

Schonung fürs Schienbein: hoher Arbeitskomfort durch gepolsterte Stufen. Tiefe Stufen mit gepolsterter Stufenvorderkante für bequemes Stehen. Große Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschraubt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm

Sprossen-/Stufenart: gepolsterte Stufenvorderkante

Plattformgröße: 300 × 250 mm Ablageschale: Aluminium Gurtband Spreizsicherung: Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung 🌇 🔭 (siehe auch Seite 116/117)





Stufe mit gepolsterter Stufenvorder-



Ablageschale

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,52	0,75	1,38	2,75	0,50	42 / 42	3	6,4	41421
1,79	1,00	1,63	3,00	0,53	42 / 42	4	7,4	41422
2,06	1,25	1,88	3,25	0,56	42 / 42	5	8,4	41423
2,33	1,50	2,13	3,50	0,59	48 / 42	6	9,7	41424
2,60	1,75	2,38	3,75	0,61	48 / 42	7	10,7	41425
2,87	2,00	2,63	4,00	0,64	48 / 42	8	11,9	41426
3,40	2,50	3,13	4,50	0,70	48 / 42	10	14,4	41427

XLSTEP S

Genietete Stufen-Stehleiter

Geringes Gewicht und einfaches Handling sowie günstigstes Preis-Leistungs-Verhältnis bei wertiger Ausstattung. Tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen. Große Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet 80 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 300 × 250 mm Ablageschale: Aluminium Gurtband Spreizsicherung: Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)









Genietete Stufen-Holm-Verbindung

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,56	0,74	1,42	2,75	0,49	42 / 42	3	6,0	41223
1,83	0,99	1,67	3,00	0,52	42 / 42	4	6,9	41224
2,10	1,24	1,92	3,25	0,55	42 / 42	5	7,7	41225
2,37	1,49	2,17	3,50	0,57	48 / 42	6	9,1	41226
2,64	1,74	2,42	3,75	0,61	48 / 42	7	10,2	41227
2,91	1,99	2,67	4,00	0,63	48 / 42	8	11,7	41228
3,45	2,49	3,17	4,50	0,69	48 / 42	10	14,1	41230

SEVENTEC RCS

Genietete Stufen-Stehleiter

Die Leiter für optimale Sicherheit im Außenbereich. Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand. Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 85 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 218 mm Sprossen-/Stufenart: RC-Stufe Plattformgröße: 380 × 260 mm Ablageschale: Aluminium Spreizsicherung: Starre Verbindung

Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Leiterlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stütz- teil	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
					mm			
1,44	0,70	1,31	2,70	0,45	87 / 87	3	6,3	40493
1,67	0,90	1,54	2,90	0,47	87 / 87	4	7,9	40494
1,90	1,10	1,79	3,10	0,49	87 / 87	5	8,1	40495





Genietete Stufen-Stehleiter

Hohe Standsicherheit, bequemer Auf- und Abstieg durch tiefe Stufen und eine glatte Holm-Außenseite für ein angenehmes Griffgefühl. Bequemes Stehen auf großer Plattform mit integrierter Scharnierverbindung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 85 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 218 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 380 × 260 mm Ablageschale: Aluminium Starre Verbindung Spreizsicherung:

Belastung: 150,0 kg
Norm: EN 131 professional

Leiterlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stütz- teil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,44	0,70	1,33	2,70	0,45	87 / 87	3	6,0	40333
1,67	0,90	1,54	2,90	0,47	87 / 87	4	7,0	40334
1,90	1,10	1,76	3,10	0,49	87 / 87	5	8,0	40335
2,13	1,35	1,97	3,35	0,52	87 / 87	6	9,0	40336
2,35	1,55	2,19	3,55	0,54	87 / 87	7	10,5	40337
2,60	1,75	2,41	3,75	0,56	87 / 87	8	13,0	40338
3,05	2,20	2,82	4,20	0,61	87 / 87	10	14,0	40340







NOVAS

Gebördelte Stufen-Stehleiter

Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler, patentierter Stufen-Holm-Verbindung. Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 250 × 250 mm Ablageschale: Kunststoff Gurtband Spreizsicherung: Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional





Patentierte Stufenkonstruktion



Gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.



Ablageschale aus Kunststoff

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,34	0,61	1,22	2,60	0,42	48 / 48	3	4,8	42453
1,57	0,83	1,43	2,85	0,44	48 / 48	4	5,8	42454
1,80	1,05	1,65	3,05	0,46	48 / 48	5	6,9	42455
2,03	1,26	1,86	3,25	0,49	48 / 48	6	8,0	42456
2,26	1,48	2,08	3,50	0,51	48 / 48	7	9,1	42457
2,49	1,70	2,29	3,70	0,54	48 / 48	8	10,2	42458

SCANAS

Genietete Stufen-Stehleiter

Hoher Arbeitskomfort durch abriebfeste, eloxierte Holme und große Ablageschale. Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 250 × 250 mm Ablageschale: Kunststoff Spreizsicherung: Gurtband 150,0 kg Belastung:

Norm: EN 131 professional

Leiterlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stütz- teil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,36	0,59	1,20	2,60	0,41	40 / 40	3	3,7	44153
1,59	0,81	1,42	2,80	0,43	40 / 40	4	4,4	44154
1,82	1,03	1,64	3,00	0,46	40 / 40	5	5,1	44155
2,05	1,24	1,85	3,25	0,48	40 / 40	6	5,9	44156
2,29	1,47	2,08	3,50	0,51	40 / 40	7	6,6	44157
2,52	1,70	2,31	3,70	0,53	40 / 40	8	8,0	44158







EFAMIX S

GFK-Mischbau-Stufen-Stehleiter

Die Spezialleiter für alle Arbeiten im elektrischen Umfeld. Für Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61 478.

TECHNISCHE DETAILS

Alu / Kunststoff Material: Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 230 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt 250 × 250 mm Plattformgröße: Kunststoff Ablageschale: Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,40	0,68	2,70	0,52	50 / 50	3	6,0	40431
1,65	0,91	2,90	0,55	50 / 50	4	7,0	40432
1,90	1,14	3,15	0,57	50 / 50	5	8,0	40433
2,15	1,37	3,35	0,60	50 / 50	6	9,0	40434
2,40	1,60	3,60	0,62	50 / 50	7	10,0	40435





STEHLEITERN

Beidseitig begehbar - sicher und flexibel.



R13STEP B

Gebördelte Stufen-Stehleiter

Die Leiter mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für den Einsatz in öligen oder nassen Bereichen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: R13-Stufe Spreizsicherung: Gurtband 150,0 kg Belastung:

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (Siehe auch Seite 116/117)





Gelenk aus Aluminium-Druckguss



ZARGES Qualitätsbördelung



Robuste Anbringung der Gurtbänder



Stufe mit R13-Belag

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,88	0,80	2,30	0,44	73	2 × 3	5,8	41549
1,15	1,06	2,55	0,47	73	2 × 4	7,2	41551
1,42	1,32	2,80	0,50	73	2 × 5	8,4	41553
1,70	1,58	3,05	0,53	73	2 × 6	9,3	41555
1,98	1,84	3,30	0,56	73	2 × 7	10,1	41557
2,27	2,10	3,60	0,59	73	2 × 8	11,5	41559
2,83	2,62	4,15	0,65	73	2 × 10	14,7	41561
3,39	3,15	4,65	0,71	73	2 × 12	17,8	41563
3,95	3,67	5,20	0,77	73	2 × 14	22,6	41565
4,51	4,21	5,70	0,83	73	2 × 16	26,6	41567

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Klappbarer Bügel	8206



MEGASTEP B

Gebördelte Sprossen-Stehleiter

Design von beiden Seiten: hohe Belastbarkeit bei flexiblen Einsatzmöglichkeiten und ein exklusives Design mit schwarzer Edel-Optik.

TECHNISCHE DETAILS

Aluminium Material: Beschichtung: eloxiert gebördelt Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: Sprossen-/Stufentiefe: 60 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: SL Step Gurtband Spreizsicherung: Belastung: 250,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)





Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,22	1,20	2,50	0,47	73	2 × 4	6,9	41189
1,50	1,47	2,75	0,50	73	2 × 5	8,0	41190
1,78	1,73	3,00	0,53	73	2 × 6	8,9	41191
2,34	2,27	3,55	0,59	73	2 × 8	11,9	41192





SAFERSTEP B

Gebördelte Stufen-Stehleiter

Die Komfort-Version für den flexiblen Einsatz mit hoher Sicherheit dank Safer Step Technology und angenehmem Griffgefühl.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: Safer Step Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional



Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 🐉 🏠 💥

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.		
0,88	0,80	2,30	0,44	68	2 × 3	4,6	41303		
1,15	1,06	2,55	0,47	68	2 × 4	6,1	41304		
1,42	1,32	2,80	0,50	68	2 × 5	7,6	41305		
1,70	1,58	3,05	0,53	68	2 × 6	9,3	41306		
1,98	1,84	3,30	0,56	68	2 × 7	10,9	41307		
2,27	2,10	3,60	0,59	68	2 × 8	12,7	41308		
2,83	2,62	4,15	0,65	68	2 × 10	16,4	41310		
3,39	3,15	4,65	0,71	68	2 × 12	20,3	41312		
3,95	3,67	5,20	0,77	68	2 × 14	24,4	41314		
4,51	4,21	5,70	0,83	68	2 × 16	28,8	41316		





COMFORTSTEP B

Geschraubte Stufen-Stehleiter

Schienbeinschonender Auf- und Abstieg sowie ästhetische Optik sorgen für hohen Arbeitskomfort und flexible Einsatzmöglichkeiten. Tiefe Stufen mit gepolsterter Stufenvorderkante für bequemes Stehen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm

Sprossen-/Stufenart: gepolsterte Stufenvorderkante

Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

4.25

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,84	0,75	2,25	0,44	42	2 × 3	4,4	41432
1,11	1,00	2,50	0,47	42	2 × 4	5,8	41433
1,38	1,25	2,75	0,50	42	2 × 5	7,3	41434
1,65	1,50	3,00	0,53	42	2 × 6	8,8	41435
1,92	1,75	3,25	0,56	42	2 × 7	10,3	41436
2,18	2,00	3,50	0,59	48	2 × 8	12,2	41437

48

0,68

2 × 10

2 × 11

17,6





41438

41430

XLSTEP B

2,72

2,99

Genietete Stufen-Stehleiter

2,75

Geringes Gewicht und ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis ohne Abstriche bei Komfort und Ausstattung. Tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,82	0,74	2,25	0,44	42	2 × 3	2,6	41263
1,09	0,99	2,50	0,47	42	2 × 4	3,4	41264
1,36	1,24	2,75	0,50	42	2 × 5	4,5	41265
1,63	1,49	3,00	0,53	42	2 × 6	6,1	41266
1,90	1,74	3,25	0,56	48	2 × 7	8,3	41267
2,17	1,99	3,50	0,59	48	2 × 8	11,3	41268
2,71	2,49	4,00	0,64	48	2 × 10	15,8	41270



NOVA B

Gebördelte Stufen-Stehleiter

Flexibles Steiggerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe. Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.

TECHNISCHE DETAILS

Belastung:

Material: Aluminium
Beschichtung: natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt
Spreizsicherung: Gurtband

Norm: EN 131 professional

150,0 kg





Stabiles Scharnier aus Stahl



Gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,68	0,64	2,10	0,44	48	2 × 3	5,8	42463
0,91	0,85	2,30	0,47	48	2 × 4	8,1	42464
1,15	1,07	2,55	0,48	48	2 × 5	10,2	42465
1,37	1,29	2,75	0,52	48	2 × 6	12,4	42466
1,61	1,50	3,00	0,54	48	2 × 7	14,6	42467
1,84	1,72	3,20	0,56	48	2 × 8	16,9	42468
2,30	2,15	3,65	0,61	48	2 × 10	21,5	42470

SEVENTEC B

Genietete Stufen-Stehleiter

Stabil und komfortabel: tiefe Stufen für sicheren Stand, glatte Holme für angenehmen Griff.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet
Sprossen-/Stufentiefe: 85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 218 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt

Spreizsicherung: Starre Verbindung

Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional



	Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
ı	0,74	0,66	2,25	0,41	87	2 × 3	4,5	40353
	0,97	0,88	2,45	0,43	87	2 × 4	6,0	40354
	1,20	1,10	2,65	0,45	87	2 × 5	7,5	40355
	1,43	1,31	2,85	0,47	87	2 × 6	9,0	40356
	1,66	1,53	3,10	0,50	87	2 × 7	10,5	40357
	1,90	1,74	3,35	0,52	87	2 × 8	12,0	40358
	2,35	2,18	3,75	0,56	87	2 × 10	15,5	40360





SCANA B

Genietete Stufen-Stehleiter

Flexibles Arbeiten und angenehmer Griff dank eloxierter Holme.

TECHNISCHE DETAILS

Aluminium Material: Beschichtung: eloxiert Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 216 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,71	0,66	2,20	0,43	40	2 × 3	3,0	44203
0,94	0,87	2,45	0,45	40	2 × 4	3,8	44204
1,17	1,09	2,65	0,48	40	2 × 5	4,8	44205
1,40	1,30	2,85	0,50	40	2 × 6	5,8	44206
1,66	1,52	3,10	0,52	40	2 × 7	6,8	44207

CONI B

Gebördelte Sprossen-Stehleiter

Für alle, die hoch hinaus wollen: flexibler Aufstieg mit bis zu 20 Sprossen für Arbeitshöhen bis 6,70 m.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm geriffelt Sprossen-/Stufenart: Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)





ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,22	1,20	2,50	0,47	50	2 × 4	4,4	40274
1,58	1,46	2,75	0,50	58	2 × 5	5,8	40275
1,78	1,73	3,00	0,53	58	2 × 6	6,8	40311
2,06	1,99	3,25	0,57	58	2 × 7	7,3	40277
2,34	2,30	3,55	0,59	58	2 × 8	9,0	40312
2,90	2,83	4,05	0,65	58	2 × 10	11,1	40313
3,46	3,37	4,60	0,71	58	2 × 12	13,3	40314
4,02	3,91	5,10	0,77	62	2 × 14	17,2	40315
4,58	4,45	5,65	0,83	68	2 × 16	21,2	40316
5,14	5,00	6,15	0,89	73	2 × 18	25,6	40320
5,70	5,54	6,70	0,95	73	2 × 20	29,8	40317

CRESTASTEP B

Holz-Stufen-Stehleiter

Die bequemste Holzleiter für Maler: auf Stufen sicherer arbeiten. Tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen. Niedrige Temperaturleitfähigkeit – damit auch bei Außeneinsätzen im Winter immer ein angenehmes Griffgefühl. Holme aus hochwertigem, ausgesuchtem Nadelholz, Stufen aus Buche.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Holz
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: verleimt
Sprossen-/Stufentiefe: 80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm
Spreizsicherung: Gurtband
Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional



Leiterlänge	senkrechte Leiterhöhe	Arbeitshöhe	untere, äußere Breite	Holmhöhe	Stufenanzahl	Gewicht	Bestell-Nr.
m	m	m	m	mm		kg	
1,25	1,19	2,50	0,48	66	2 × 4	8,5	40025
1,53	1,45	2,80	0,51	66	2 × 5	10,3	40026
1,81	1,72	3,05	0,54	66	2 × 6	12,0	40027
2,09	1,98	3,30	0,57	66	2 × 7	14,3	40028
2,37	2,27	3,60	0,60	66	2 × 8	17,2	40029
2,93	2,74	4,10	0,66	66	2 × 10	19,8	40030

EFA B

GFK-Sprossen-Stehleiter

Für den flexiblen Einsatz in elektrischem oder chemischem Umfeld sowie für Arbeiten unter Spannung. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Alterungsbeständigkeit nach DIN EN ISO 4892-2. Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).

TECHNISCHE DETAILS

GFK Material: Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm geriffelt Sprossen-/Stufenart: Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

Norm: EN 131 professional



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,32	1,27	2,60	0,48	58	2 × 4	7,5	41261
1,88	1,82	3,10	0,54	58	2 × 6	10,5	41256
2,44	2,35	3,65	0,60	58	2 × 8	13,8	41257
3,00	2,89	4,15	0,65	58	2 × 10	17,0	41258
4,12	3,95	5,20	0,77	58	2 × 14	24,6	41260



EFAMIX B

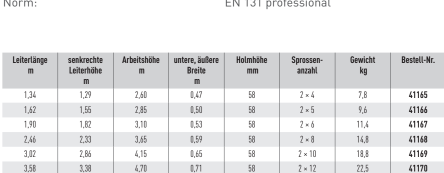
GFK-Mischbau-Sprossen-Stehleiter

Die optimale Lösung für den Einsatz in elektrischem und chemischem Umfeld mit besonders geringem Gewicht. Hoher Schutz bei Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV.

TECHNISCHE DETAILS

Alu / Kunststoff Material: Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt 60 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Spreizsicherung: Gurtband Belastung: 150,0 kg

EN 131 professional Norm:







VARIOFLEX B

Gebördelte Sprossen-Stehleiter mit verlängerbaren Holmen

Die Spezialleiter, die auch in unebenem Gelände sowie auf Treppen und Absätzen für sicheren Stand sorgt. Millimetergenaue, stufenlose Verstellung und sichere Arretierung jedes einzelnen Leiterholms durch Drehgriffe.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt
Belastung: 150,0 kg





Leiterlänge ohne Verlängerung m	zusätzlicher Verstellbereich am Steigteil m	zusätzlicher Verstellbereich am Stützteil m	Arbeitshöhe m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,40	1,30	3,00	2 × 6	12,5	41936
2,35	0,40	1,85	3,55	2 × 8	15,5	41938





VARIO B

Gebördelte Sprossen-Stehleiter, höhenverstellbar

Treppengängige Mehrzweckleiter mit Ausziehfunktion für sicheren Stand in großen Höhen. Ideal für Arbeiten auf Treppen, in Sporthallen, Sälen usw. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Sichere Arretierung durch Haken mit Abhebesicherung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt 30 mm Sprossen-/Stufentiefe: Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Äußere Breite: 420 mm Belastung: 150,0 kg





Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Ausladung m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,05	2,40	5,15	0,80	58	2,30	4 × 8	22,2	41322
4,95	3,01	6,00	0,90	73	2,70	4 × 10	27,3	41323
6,05	3,57	7,00	1,00	73	3,30	4 × 12	31,4	41324





TRITTE UND ARBEITSPODESTE

Vielseitig, praktisch und kompakt.



PLAZAMAX P

Sicherheitstreppe

Die bewährte Steiglösung mit kompakten Abmessungen im geklappten Zustand und sicherem Stand durch komfortablen Gummibelag. Sicherheitsbügel mit praktischer Ablageschale bei 3-stufiger Variante optional, bei 4- bzw. 5-stufiger Variante serienmäßig angebracht.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: natur
Sprossen-/Stufentiefe: 230 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm

Sprossen-/Stufenart: mit rutschfestem Gummibelag

Plattformgröße: $360 \times 230 \text{ mm}$ Ablageschale: Kunststoff Belastung: 150,0 kg Norm: EN 14183

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Sicherheits- bügel	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,45	2,45	0,48	nein	70	2	3,9	41927
0,70	2,70	0,56	nein	70	3	6,6	41923
0,70	2,70	0,56	ja	70	3	8,4	41928
0,90	2,90	0,57	ja	70	4	10,6	41926
1,15	3,15	0,60	ja	70	5	12,8	41925







Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Rollensatz (ab 3 Stufen möglich)	41929

PLAZATEC P

Sicherheitstreppe, elektrisch ableitfähig

Robuste Treppenlösung in elektrisch ableitfähiger Ausführung mit kompakten Abmessungen im geklappten Zustand. Elektrisch ableitfähig. Sicherheitsbügel mit praktischer Ablageschale bei 3-stufiger Variante optional, bei 4- bzw. 5-stufiger Variante serienmäßig angebracht.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufentiefe: 230 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 360 × 230 mm Ablageschale: Kunststoff Belastung: 150,0 kg Norm: EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Sicherheits- bügel	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,45	2,45	0,48	nein	70	2	3,9	41332
0,70	2,70	0,56	nein	70	3	6,6	41333
0,70	2,70	0,56	ja	70	3	8,4	41335
0,90	2,90	0,57	ja	70	4	10,6	41336
1,15	3,15	0,60	ja	70	5	12,8	41337



PLAZATEC P

Sicherheitstreppe

Die schnelle und flexible Lösung, die für den Transport platzsparend zusammengeklappt werden kann. Minimaler Platzbedarf bei Ruhestellung und Transport. Bequemes und sicheres Arbeiten durch große Standfläche.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufentiefe: 230 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 250 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 360 × 230 mm Belastung: 150,0 kg Norm: EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Sicherheits- bügel	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,45	2,45	0,48	nein	70	2	3,9	41920
0,67	2,67	0,48	nein	70	3	6,6	41921





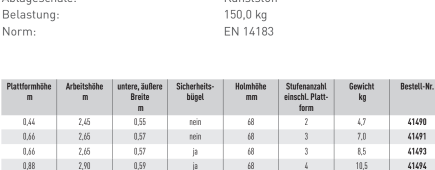
PLAZASTEP P

Sicherheitstreppe

Die flexible Alternative für sicheren Stand und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Besonders kompakt zusammenklappbar. Trittstufen für sicheren und komfortablen Stand. Sicherheitsbügel mit praktischer Ablageschale bei 3-stufiger Variante optional, bei 4- bzw. 5-stufiger Variante serienmäßig angebracht. Bestell-Nr. 41493 und 41494 serienmäßig mit Rollen zum leichten Verschieben der Treppe.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufentiefe: 205 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 220 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt 360 × 205 mm Plattformgröße: Ablageschale: Kunststoff 150,0 kg EN 14183



13,0

41495



1,10

ja

0,60

WORKMASTER PLUS P

Arbeitsplattform



Extrem rutschsicher und komfortabel: Klappbare Arbeitsplattform mit R13 Plattformbelag. Erhöhte Sicherheit auch bei öligen Substanzen oder sogar Eis beim Einsatz im Außenbereich. Als Standardvariante auch mit Holzbelag erhältlich. Besonders kompakt zusammenklappbar für Transport und Lagerung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe: 60 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt
Plattformgröße: 600 × 1700 mm

Belastung: 300,0 kg



Platzsparend zusammenklappbar



Einfache Arretierung mittels Federsteckbolzen

Ausstattung	Plattformhöhe	Arbeitshöhe	Grundfläche	Gewicht	Bestell-Nr.
	m	m	m	kg	
R13-Belag	0,70	2,70	2,21 × 0,74	19,0	42304
Holzbelag	0,70	2,70	2,21 × 0,74	18,0	42303

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
ZAP Rollen-Satz	41671
Geländer	40042





AMA P

Modulares Arbeitspodest

Die Modullösung für den flexiblen oder stationären Einsatz: vom Tritt ausbaubar bis zur kompletten Arbeitsbühne in verschiedenen Höhen. Modularer Aufbau für jederzeit veränder- und erweiterbare Konfigurationen – ob mobil oder als stationärer Laufsteg. Geringes Eigengewicht für schnelle und komfortable Handhabung. Extrem robuste, verwindungssteife, korrosionsfeste Leichtmetall-Gesamtkonstruktion. Als zweistufiges Grundmodul mit bis zu drei Anbaustufen für den mobilen Einsatz geeignet. Vielfältiges Zubehör für den stationären und mobilen Einsatz. Anbaumodule in vier unterschiedlichen Höhen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschweißt Sprossen-/Stufentiefe: 250 mm 200 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 555 × 250 mm Belastung: 150,0 kg Norm: EN 14183





Kombinationsmöglichkeiten des Modulsystems	Modul A – einstufiges Podest, nicht modular erweiterbar	Grundmodul B - zweistufig	Module B + C	Module B + D	Module B + D + E	Module B + D + E + F
Module, einzeln	Modul A	Modul B	Modul C	Modul D	Modul E	Modul F
Gewicht, kg	2,9	4,8	3,9	4,4	4,8	5,5
Bestell-Nr.	40261	40260	40262	40263	40264	40265
Modulkombination	Α	В	B + C	B + D	B + D + E	B + D + E + F
Arbeitshöhe, ca. m	2,20	2,40	2,40	2,60	2,80	2,99
oberste Plattformhöhe, m	0,20	0,40	0,40	0,60	0,80	0,99
gesamte Podesttiefe, m	0,30	0,55	0,80	0,80	1,05	1,30
Gewicht, gesamt, kg	2,9	4,8	8,7	9,2	14,0	19,5

Zubehör

Bezeichnung	Bestell- Nr.
Geländer ¹⁾	40267
Rollensatz ²¹ , für häufig wechselnde Einsatzorte, optionales Zubehör zur nachträglichen Montage	40268
Bodenwinkel ²¹ , zur ortsfesten Montage, bietet extra Stabilität und schützt vor Verrutschen des Arbeitspodestes. Ab dem Einsatz von fünf AMA-Modulen ist die Montage von Bodenwinkeln aus Sicherheitsgründen vorgeschrieben.	40269
$AMA\ \ddot{U}berstiegsmodul,\ L\ddot{a}nge\ 1,00\ m\ zur\ Verbindung\ zweier\ AMA-Podeste\ zum\ Aufbau\ eines\ Laufstegs\ mit\ beidseitigem\ Zugang$	40273





¹⁾ Erst ab Modul D montierbar 2) 1 Satz = 2 Stück

AFA P

Maschinentritt

Der Basistritt mit geringem Gewicht, hoher Stabilität und bequemer Standfläche. Hochfeste, verschweißte Rohrkonstruktion aus Aluminium sorgt für Stabilität und Langlebigkeit.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschweißt Sprossen-/Stufentiefe: 200 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 200 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt 577 × 350 mm Plattformgröße: Belastung: 150,0 kg EN 14183 Norm:

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,20	2,20	0,40 × 0,60	1	3,0	40031
0,40	2,40	0,64 × 0,67	2	5,5	40032
0,60	2,60	0,87 × 0,69	3	7,8	40033
0,80	2,80	1,10 × 0,71	4	10,1	40034
0,99	3,00	1,35 × 0,73	5	13,5	40035



Hinweis

Federbremsrollen als Zubehör ab zwei Stufen möglich. Handlauf als Zubehör ab drei Stufen möglich.





Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Federbremsrollen (VE = 4 Stück)	40036
Fußplatten (1 Satz = 4 Stück)	40037
Handlauf	40038

SEVENTEC RC SP

Genietetes Arbeitspodest

Klappbar und platzsparend transportier- und verstaubar, optimal für den Außenbereich. Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand. Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 85 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 218 mm Sprossen-/Stufenart: RC-Stufe 600 × 300 mm Plattformgröße: Ablageschale: Aluminium Belastung: 150,0 kg Norm: EN 14183



Bestell-Nr.	Gewicht kg	Stufenanzahl einschl. Plattform	untere, äußere Breite m	Arbeitshöhe m	Plattformhöhe m
40233	8,1	3	0,67	2,66	0,66
40234	10,3	4	0,69	2,86	0,86
40235	11,7	5	0,72	3,08	1,08





SEVENTEC RC BP

Genietetes Arbeitspodest

Das leichte und komfortable Podest für den Außenbereich. Schnell und flexibel im Einsatz. Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand. Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet 85 mm Sprossen-/Stufentiefe: 218 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: Sprossen-/Stufenart: RC-Stufe Plattformgröße: 600 × 300 mm 150,0 kg Belastung: Norm: EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,49	2,49	0,70	2 × 2	5,2	40392
0,74	2,74	0,75	2 × 3	7,3	40393
0,99	2,99	0,80	2 × 4	10,2	40394





SEVENTEC BP

Genietetes Arbeitspodest

Das leichte und komfortable Podest mit großer Standfläche für den schnellen und flexiblen Einsatz.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 85 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 218 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 600 × 300 mm Belastung: 150,0 kg EN 14183 Norm:



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,49	2,49	0,70	2 × 2	5,7	40372
0,74	2,74	0,75	2 × 3	7,9	40373
0,99	2,99	0,80	2 × 4	10,3	40374





ZARGES

WORKSTAND P

Arbeitspodest

Optimale Standsicherheit kombiniert mit großer Standfläche und einfaches Handling. Robuster Stahlrahmen für hohe Standsicherheit. Einfaches Handling durch Tragegriff in der Plattform. Verkauf nur in Verpackungseinheiten á 4 Stück.

TECHNISCHE DETAILS

Material:Kunststoff / StahlBeschichtung:pulverbeschichtetPlattformgröße:400 × 300 mmBelastung:150,0 kg



Plattformhöhe	Arbeitshöhe	Grundfläche	Gewicht	Bestell-Nr.
m	m	m	kg	
0,40	2,40	0,62 × 0,52	5,0	40429

BIGFOOT P

Rolltritt

Das vielseitige und flexibel einsetzbare Multitalent bietet festen Stand dank patentierter Einrastung. Geriffelte, rutschhemmende Trittfläche. Fahrbare Ausführung mit Feder-Bremsrollen. Sicherer Stand durch patentierte, automatische Einrastung und rutschhemmende Gummilippe.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Polypropylen
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 215 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt
Belastung: 150,0 kg
Norm: EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Durchmesser, oben m	Durchmesser in der Mitte m	Durchmesser, unten m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,43	2,45	0,29	0,36	0,44	2,6	40918

FAHRBARE PODESTE

Arbeitskomfort auf solider Basis.



PODESTTREPPE, EINSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform

Sichere und leichte Lösung für flexibles Arbeiten: bequemer Aufstieg, sicherer Stand durch vier Federrollen und leichtes Handling. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch dreiseitiges Plattformgeländer mit 1.00 m Höhe.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschweißt Sprossen-/Stufentiefe: 200 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 240 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt 600 × 800 mm Plattformgröße: Belastung: 150,0 kg Norm: EN 131-7

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)





Große, geriefte Standplattform für sicheres und bequemes Arbeiten.



Stufenbelag Aluminium, gerieft



3-seitiges Geländer an der Plattform.

Plattformhöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	0,77 × 1,27	3	28,5	41971
0,96	0,82 × 1,45	4	31,8	41972
1,20	0,87 × 1,63	5	35,0	41973
1,44	0,93 × 1,81	6	38,4	41974
1,68	0,98 × 1,99	7	41,8	41975
1,92	1,03 × 2,17	8	45,6	41976

Hinweis

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970
Handlauf (Stufen 7 - 8)	41959





PODESTTREPPE, EINSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Stahl-Gitterrost-Stufen und Plattform

Die flexible Zugangslösung mit Gitterrost-Stufen für höhere Rutschsicherheit bei Feuchtraumeinsätzen. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch dreiseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Beschichtung:

Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:

Sprossen-/Stufentiefe:

Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:

Sprossen-/Stufenart: Plattformgröße: Belastung: Norm: Aluminium / Stahl, verzinkt

natur

geschweißt 200 mm 240 mm

Gitterrost 600 × 800 mm

150,0 kg EN 131-7

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)



Plattformhöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	0,77 × 1,27	3	41,5	41951
0,96	0,82 × 1,45	4	47,5	41952
1,20	0,87 × 1,63	5	53,6	41953
1,44	0,93 × 1,81	6	59,7	41954
1,68	0,98 × 1,99	7	66,0	41955
1,92	1,03 × 2,17	8	72,9	41956

Hinweis

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970
Handlauf (Stufen 7 - 8)	41959





PODESTTREPPE, BEIDSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform

Maximale Flexibilität bei Auf- und Abstieg, größerer Arbeitsbereich auf den Stufen, und hohe Mobilität sowie sicherer Stand durch vier Federrollen. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch beidseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschweißt Sprossen-/Stufentiefe: 200 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 240 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Plattformgröße: 600 × 800 mm Belastung: 150,0 kg Norm: EN 131-7





Plattformhöhe	Grundfläche	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht	Bestell-Nr.
m	m		kg	
0,72	0,77 × 1,51	2 × 3	31,2	41981
0,96	0,82 × 1,79	2 × 4	36,0	41982
1,20	0,87 × 2,06	2 × 5	41,0	41983
1,44	0,93 × 2,34	2 × 6	46,2	41984
1,68	0,98 × 2,62	2 × 7	51,7	41985
1,92	1,03 × 2,90	2 × 8	57,5	41986

Hinweis

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970
Handlauf (Stufen 7 - 8)	41959





PODESTTREPPE, BEIDSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Stahl-Gitterrost-Stufen und Plattform

Die flexible Lösung für den Feuchtraumeinsatz mit erhöhter Rutschsicherheit durch Gitterrost-Stufen. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch beidseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium / Stahl, verzinkt

Beschichtung: natur

Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschweißt Sprossen-/Stufentiefe: 200 mm

Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 240 mm Sprossen-/Stufenart: Gitterrost

 Plattformgröße:
 600 × 800 mm

 Belastung:
 150,0 kg

 Norm:
 EN 131-7

Optionale Sonderausstattung

(siehe auch Seite 116/117)



Plattformhöhe	Grundfläche	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht	Bestell-Nr.
m	m		kg	
0,96	0,82 × 1,79	2 × 4	59,2	41962
1,20	0,87 × 2,06	2 × 5	70,1	41963
1,44	0,93 × 2,34	2 × 6	80,7	41964

Hinweis

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970





ZUBEHÖR FAHRBARE PODESTE

Länge mm	Bestell-Nr.
400	41967

Ablageschale

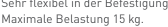
Als Aufnahme für Werkzeuge und Material. Fixierung am Geländer mit Rohrdurchmesser 36 mm oder 40 mm. Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.



Bestell-Nr.	
40301	

Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tragen. Sehr flexibel in der Befestigung.





Bestell-Nr.	
41970	
41959	

Zusatzausstattungen für fahrbare Podeste

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.



Bestell-Nr.	
41957	

Fallschranke

Passend für fahrbare Podesttreppen.



TANKWAGENLEITER

Sicherer Zugang zur Wartung, Befüllung oder Reinigung von Tank- und Kesselwagen. Einsatzbereiche: Lebenmittelindustrie, chemische und petrochemische Industie und Schienenfahrzeuge. Mögliche Plattformhöhen von 2.770 mm bis zu 4.100 mm. Bequeme Höhenverstellung im Raster von 280 mm mittels zweiteiliger Schiebeleiter und Seilwinde. Beidseitiger Handlauf an der Schiebeleiter für maximale Sicherheit beim Aufstieg. Einfach per Hand verschiebbar durch Fahrwerk mit zwei Bock- und Lenkrollen. Verschiedene Kombinationsmöglichkeiten machen unsere Tankwagenleiter maximal flexibel. Kombinieren Sie das Basismodul mit den Pflicht- und Optionsmodulen Ihrer Wahl.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium
Beschichtung: natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm
Sprossen-/Stufenart: geriffelt
Belastung: 150,0 kg





Antrittsplattform mit zwei Lenkrollen



Höhenverstellung über außenliegende Seilwinde



Beidseitiger Handlauf am Aufstieg



Höhenverstellung im Sprossenraster von 280 mm

Hinweis

Sollten Ihre Anforderungen mit dem bestehenden Modulsystem nicht erfüllt werden können, erhalten Sie von uns auch eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte Lösung!

TANKWAGENLEITER

Die Ausstattungsmöglichkeiten der Tankwagenleiter in der Übersicht:

Basismodul Leiter:

Per Seilwinde höhenverstellbare Leiter, 2-teilig mit Stützteil sowie beidseitigem Handlauf.

Senkrechte Höhe, ca. mm	eingefahren/ausgefahren	
Selikieciite nolle, ca. IIIIII	2770 / 4100	
Bestell-Nr.	591000	

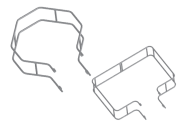


Pflichtmodul Geländer:

Wählbar zwischen zwei Varianten:

- Geländer rund, Ø 1.500 mm.
- Geländer rechteckig, 1.300 × 2.250 mm.

Geländer rund, ca. ∅ 1.500 mm	Bestell-Nr.	591004
Geländer rechteckig, ca. 1.300 × 2.250 mm	Bestell-Nr.	591005



Pflichtmodul Fahrwerk:

Wählbar zwischen zwei Varianten mit Schiebegriffen:

- Standardfahrwerk mit starrer Traverse. Verfahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Feststeller.
- Fahrwerk mit ausziehbarer, spindelbarer Traverse (Verstellbereich 200 mm) für optimalen Stand und den Ausgleich von Bodenunebenheiten. Verfahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Feststeller.

Standardfahrwerk			
Abmessungen ca. 2.370 × 2.333 mm Bestell-Nr. 591010			
Fahrwerk mit ausziehbarer, spindelbarer Traverse			
Abmessungen, eingefahren, 1.270×2.311 mm, Abmessungen, ausgefahren, 2.457×2.311 mm Bestell-Nr. 591011			



Optionsmodule:

Wählbar zwischen zwei Varianten mit Schiebegriffen:

- Zur Auswahl stehen 2 verschiedene Plattformen in den Längen 600 mm und 800 mm.
- Ab einer Plattformlänge von 600 mm ist ein Plattformgeländer mit Doppelfall schranke einsetzbar.
- Elektrisch leitfähige Ausführung optional erhältlich.



Optionsmodul Plattform aus Aluminium, gerieft

Für Plattformlänge in mm	600	800
Bestell-Nr.	591021	591022

Optionsmodul Plattformgeländer mit Doppelfallschranke

Plattformgeländer mit Doppelfallschranke, Plattformlänge × 600 mm	Bestell-Nr.	591006

Optionsmodul elektrisch leitfähig

Bestell-Nr.	591030





DACHLEITERN

Sicherer Aufstieg auf verschiedenen Dachneigungen durch hochstabile, stationäre Leiter mit außermittiger Sprossenanordnung. Trittsichere Vierkantsprossen mit 2 unterschiedlich geneigten Trittflächen. Stabile Holmprofile für 80 mm Sicherheitsabstand der Sprossen zur Dachoberfläche. Problemlose Abstimmung der Leiter auf die jeweilige Dachlänge.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Beschichtung: pulverbeschichtet Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt Holmhöhe: 110 mm Leiterbreite: 340 mm Belastung: 150,0 kg





Verfügbare Dachleitervarianten

Aluminium natur	
Kupferbraun	
Ziegelrot	
Braun	
Anthrazitgrau	

Leichtmetall-Dachleitern erhältlich in verschiedenen Farben

	*
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
(1)	b
	1

Der Dachneigung entsprechend kann die Flach- oder Steilseite der Sprossen als Trittfläche benutzt werden

Leiterlänge m	Leiterbreite mm	Sprossen-an- zahl	Holmhöhe mm	Gewicht kg	Aluminium, natur Bestell-Nr.
2,00	340	7	110	2,4	40395
2,80	340	10	110	4,0	40396
4,20	340	15	110	6,8	41237

Kupferbraun Bestell-Nr.	Ziegelrot Bestell-Nr.	Braun Bestell-Nr.	Anthrazitgrau Bestell-Nr.
40397	41391	41392	41395
40398	41393	41394	41396
40399	41235	41236	41397

Hinweis

Verbindungslaschen liegen serienmäßig jeder Dachleiter bei.

ZUBEHÖR

Passend für	Farbe	Bestell-Nr.
für Pfannen- und Falzziegel	Stahl, verzinkt	40969
für Pfannen- und Falzziegel	Kupferbraun	40490
für Pfannen- und Falzziegel	Ziegelrot	40970
für Pfannen- und Falzziegel	Braun	40967
für Pfannen- und Falzziegel	Anthrazitgrau	41399
für Biberziegel	Stahl, verzinkt	41386
für Biberziegel	Kupferbraun	40492
für Biberziegel	Ziegelrot	41387
für Biberziegel	Braun	41388
für Biberziegel	Anthrazitgrau	41389

Sicherheitsdachhaken gem. DIN EN 517

Zur Befestigung sind mindestens zwei Sicherheitsdachhaken in versetzter Anordnung erforderlich. Bei Leitern bis 4,20 m Länge werden zwei tragende Sicherheitsdachhaken benötigt. Für jedes weitere Leiterteil mit 2,00 m bzw. 2,80 m Länge wird ein weiterer Haken, mit 4,20 m Länge werden zwei weitere Haken benötigt.



Dachhaken für Biberziegel



Dachhaken für Pfannen- und Falzziegel

Hinweis

Tragende Sicherheitsdachhaken sind mittig auf den Sparren anzubringen. Kleinster Sparrenumfang: 60 x 80 mm.

Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,3	41695

Dachleitern-Sicherungshaken

Zur sicheren Fixierung der Dachleiter am Dachhaken gemäß DIN 18 160/5.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,0	40980

Fahrbarer Firsthaken

Stahlbügel, verzinkt, mit 2 Laufrädern. Die Dachleiter wird mit dem montierten Firsthaken auf der Dachfläche zum First gerollt, dort umgedreht und am First eingehängt.

Firsthaken nur in Kombination mit Dachleiter begehbar. Firsthaken ersetzen keine Dachhaken.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Bestell-Nr.
40999

Dachrinnen-Fixierung

Für einen sicheren Aufstieg am Dach. Zur sicheren Fixierung einer Aufstiegsleiter (z. B. einer 3-teiligen Mehrzweckleiter) an eine Dachrinne.

Einsatz bis 85 mm Holm möglich (1 Satz = 2 Stück).



Ø ZARGES Spezialleitern, Leitern

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Alles was dazu gehört.



Länge mm	Bestell-Nr.
400	41967

Ablageschale

Als Aufnahme für Werkzeuge und Material. Fixierung am Geländer mit Rohrdurchmesser 36 mm oder 40 mm. Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.



Bestell-Nr.	
40100	

Wandabstandshalter mit Werkzeugablage

Für Sprossenleitern. Wandabstand maximal 68 cm, min. 50 cm, verstellbar alle 3 cm.



Bestell	-Nr.
4011	5

Eimerhaken

Stahl, verzinkt. Passend für alle Leitern mit quadratischer Bördelung.



Bestell-Nr.
40920

Werkzeug-Einhängebox

Praktische Kunststoffbox zum Einhängen in alle Stufen- und Sprossenleitern.



Bestell-Nr.	
40300	

Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Akkuschrauber mit Stecktaschen für das Zubehör. Leichte Befestigung mittels Klettverschluss an Leiterholme. Kann auch am Gürtel getragen werden.



Bestell-Nr. 40301

Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tra-

Sehr flexibel in der Befestigung. Maximale Belastung 15 kg.



Bestell-Nr.	
/2132	

Gerüstbock

80 cm breite Auflage, seitliche Abrutschsicherung. Platzsparend klappbar. Alle vier Füße von 60 cm bis 90 cm einzeln höhenverstellbar.



Bestell-Nr.
40450

Einhängeplattform

Für bequemen und sicheren Stand. Verwendbar bei Vierkant-Sprossenleitern mit einem Sprossenabstand von 280 mm. Plattform 275 x 260 mm. Maximale Belastung 150 kg.



Länge, ausgefah- ren m	Länge, ein- gefahren m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,50	2,00	0,29	18,0	42302

Aluminium-Auszugsdiele

Breite ca. 0,30 m. Ausziehbar von 2,00 bis 3,50 m. Einsetzbar bis 1,00 m Standhöhe.



für Rechteckrohrholm mm	Bestell-Nr.
48 - 73	40922

Holmverlängerung

Zum Ausgleich von Höhenunterschieden auf unebenem Boden, auf Treppen, etc. mühelos zu befestigen.
Verstellbereich maximal 375 mm.
Passend für Leitern mit Holmhöhe 48-73 mm.



für Rechteckrohrholm mm	Bestell-Nr.
58	41987
73	41989

Holmverlängerung für Quertraversen

Für Leitern mit Querrohr. Stufenlos verstellbar, maximal 375 mm. Einfache Montage an Quertraversen.



Bestell-Nr.
40226

Schwenkfuß mit Gummiauflage 125 x 50 mm

Ab Holmhöhe 58 x 25 mm. Auflagefläche 125 x 50 mm. Hochgeklappt als Erdspitze verwendbar.

Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montagematerial.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Bestell-Nr.	
40997	

Schwenkfuß mit Gummiauflage 100 x 55 mm

Ab Holmhöhe 42 × 25 mm. Auflagefläche 100 x 55 mm. Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montagematerial. Zur Montage müssen Bohrungen vor-

genommen werden.



für Rechteck- rohrholm mm	Holmaußen- maß mm	Länge mm	Bestell-Nr.
42 - 85	58 × 25	1000	40251
42 - 98	58 × 25	1200	299848

Quertraverse für nachträglichen Anbau

Passend für Leitern mit 25 mm Holmbreite.

Anbau an konischen Leitern möglich. Kein Ersatzteil für Leitern mit serienmäßiger Quertraverse.



Stützweite mm	Ausladung m	für Rechteck- rohrholm mm	Bestell-Nr.
1200	0,54	58 - 114	40250

Wandabstützung / Fußverbreiterung

Mit 2 Schraubklammern zu befestigen. Rutsch- und standfeste Endkappen. Anbau an konischen Leitern möglich.



Länge mm	Bestell-Nr.
2000	40252

Kettensicherung

Bei Stehleitern anstelle von Perlongurten.

Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montagematerial.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Bestell-Nr.	
40999	

Dachrinnen-Fixierung

Für einen sicheren Aufstieg am Dach. Zur sicheren Fixierung einer Aufstiegsleiter (z. B. einer 3-teiligen Mehrzweckleiter) an eine Dachrinne.

Einsatz bis 85 mm Holm möglich (1 Satz = 2 Stück).



Bestell-Nr.	
40939	

Erdspitzen

Auch für Traversen geeignet. Stahlspitzen mit Erdteller ab Holmhöhe 50 - 114 x 25 mm. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links).



Handlauflänge mm	Höhe m	Passend für Anlege- und Regalleitern m	Bestell-Nr.
1270	0,20	3,00	41960
1990	0,20	4,70	41990

Handlauf

aus Leichtmetall-Rohr (Ø 25 mm) zum Selbstanbau mit Klemmbügel, passend für Rechteckrohrholme bis 73 mm.



Ausführung	Gewicht kg	Bestell-Nr.
rechts	1,0	41998
links	1,0	41999

Handlauf, klappbar

Aus Leichtmetall-Rohr (Ø 25 mm) zum Selbsteinbau mit Klemmbeschlag oben und Einsteckdorn in die seitliche Bördelung.

Passend für Rechteckrohrholme mit 73 mm Tiefe.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,8	40213

Ausstiegsholm, klemmbar

Passend für Leitern mit Holmhöhe 73 mm.

Zum Einschieben für platzsparenden Transport.



Ausführung	Bestell-Nr.
rechts, schräger Anbau	40222
links, schräger Anbau	40223
rechts, gerader Anbau	40224
links, gerader Anbau	40225

Ausstiegsholm, einschiebbar, für einteilige Leitern

Ausstiegsholm in zwei verschiedenen Varianten erhältlich.

Je nach Bedarf zum schrägen und zum geraden Anbau.

1.300 mm mit Aufnahme.

1.100 mm reine Holmlänge.





Ausführung Bestell-Nr.
rechts, gerader Anbau 40254
links, gerader Anbau 40255

Ausstiegsholm, einschiebbar, für mehrteilige Leitern

1.300 mm mit Aufnahme.

1.100 mm reine Holmlänge.

schräger Anbau hier 40222

Bestell-Nr.
40998

Leiterhalter, abschließbar

Stahl, verzinkt, inkl. Dübel und Schrauben. Ohne Schloss.(1 Satz = 2 Stück).



Bestell-Nr.
40960

Zurrband

Länge 2,60 m. Zur Sicherung der Leiter beim Einsatz und Transport.



Bestell-Nr.	
41671	

ZAP Rollen

Rollen zum nachträglichen Anbau. Zum einfachen Verschieben der ZAP Safemaster S. Für Holmhöhe 58 mm.



Seite	Bestell-Nr.
links	40220
rechts	40221

Federlenkrolle

Für unteres Leiternende.

Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montagematerial.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Seite	Bestell-Nr.
links	40218
rechts	40219

Federbockrolle

Für unteres Leiternende.

Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montagematerial.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Auflegehaken für Führungs- schiene bis ø mm	Bestell-Nr.
36	40242
50	40243
80	40244

Haken für Sprossen-, Stufen- und Breitsprossenleitern

Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montagematerial.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Auflegehaken für Führungs- schiene mm	Bestell-Nr.
50	821700
100	821701
150	821702
200	821703

Spezialhaken für Sprossen-, Stufenund Breitsprossenleitern

Protefan beschichtet.

Lieferumfang: 1 Stück ohne Montagematerial.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Auflegehaken für Führungs- schiene bis ø mm	Bestell-Nr.
50	821704
100	821705
150	821706

Spezialhaken für Sprossen-, Stufenund Breitsprossenleitern

Protefan beschichtet.

Lieferumfang: 1 Stück ohne Montagematerial.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Auflegehaken für Führungs- schiene mm	Bestell-Nr.
36	40058
50	40059

Einhängehaken

Nachträgliche Montage an alle Anlegeleitern mit Vierkantbördelung möglich. Einfacher Klemmmechanismus für schnelle Montage.

Passend zu Holmhöhen 58-85 mm. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links).



Holmaußenmaß mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
42 × 25	0,1	40309
48 × 25	0,1	40310

Nichtabfärbende Leiternschuhe

Schutz vor dunklen Abrieben bei empfindlichen Böden. Kann nachträglich an Leitern mit Außenschuhe angebracht werden.

1 Satz = 2 Stück.



OPTIONALE SONDERAUSSTATTUNGEN FÜR ANLEGE- UND STEHLEITERN

Um Ihren spezifischen Anforderungen gerecht zu werden, bieten wir Ihnen optionale Sonderausstattungen an, die wir fachgerecht in der Serienproduktion direkt an Ihre Leiter montieren.



Beispiele für Stehleitern mit Rollenanbau.









drehbar, sowie 2 Stück starre Verbindung.

Leiter ausgestattet mit 2 Stück Federbockrollen, nicht drehbar, sowie 2 Stück starre Verbindung.

Angepasst an Ihre Anforderungen

1 Pahrbare Ausführungen



Für ein- und beidseitig begehbare Stehleitern.

Bezeichnung	eichnung Bestell-Nr. für Montage an	
	Holm- außenseite	Holm- innenseite
Federbockrollen, ⊘ 80 mm (1 Satz = 4 Stück)	8100	8200
Federbockrollen, ∅ 80 mm (1 Satz = 2 Stück)	8101	8201
Federlenkrollen, ∅ 80 mm (1 Satz = 4 Stück)	8102	8202
Federbock- und Federlenkrollen, ∅ 80 mm [1 Satz = jeweils 2 Stück]	8103	8203

3 Elektrisch ableitfähige



Ausführung

Die speziellen Leiterschuhe sind leitfähig durch Graphitbeimengungen. Spezifischer Widerstand 106 Ohm, inkl. Kennzeichnungsaufkleber BN 28281.

Elektrisch ableitfähige Ausführung	Bestell- Nr.
Stehleitern und Anlegeleitern	8104
2-teilige Leitern	8105
3-teilige Leitern	8106
Podesttreppen	9120

Querrohr-Anbau

Mehr Stabilität für Ihre Leiter.

Bezeichnung	Bestell- Nr.
Querrohr	8107

5 Klappbarer Bügel

Bügel abriebfest eloxiert. Passend zu beidseitig begehbaren Stufenstehleitern.

Ausführung	Bestell- Nr.
SaferStep Leitern	8206
XLstep Leitern	8207
Comfortstep Leitern	8208
Seventec Leitern	8209

6 Diebstahlschutz

Passend für Leitern mit Vierkantbördelung mit max. Stufen-/Sprossenlänge 560 mm.

Inklusive dreistelligem Zahlenschloss.

Bestell-Nr.
8210



Hinweis

Bei Bestellung ist jeweils die Angabe der Artikelnummer der Leiter sowie die Artikelnummer der optionalen Sonderausstattung erforderlich. Alle Preise verstehen sich inkl. Montage. Für alle hier nicht aufgeführten Servicearbeiten berechnen wir pro Leiter eine Pauschale.

7 Haken-Montage

Für das Einhängen Ihrer Leiter, z.B. in eine Regalanlage, können verschiedene Haken an den Holmenden montiert werden. Eine Auswahl an Haken finden Sie auf Seite 114-115.

8 Kopffahrwerk

Passend für Anlege- oder Schiebeleitern. Ausstattung der Leiter mit wandschonenden Laufrollen, für leichtes Anlegen und Aufstellen.

Bezeichnung	Bestell- Nr.
Kopffahrwerk	8110

9 Mastfahrwerk

Passend für Anlege-, Schiebe- und Seilzugleitern. Ausstattung der Leiter mit speziell an Masten angepassten Laufrollen, für leichtes Anlegen und Aufstellen. Passend für Masten Ø 150 mm bis Ø 400 mm.

Bezeichnung	Bestell- Nr.
Mastfahrwerk für Leitern aus Aluminium	8505
Mastfahrwerk für Leitern aus Kunststoff	8506

Spreizsicherung Kette

Passend für Stehleitern mit Gurtbändern als Spreizsicherung. Ersatz der Perlongurtbänder durch robustere Stahlketten.

Bezeichnung	Bestell- Nr.
Kettensicherung	9897

11 Starre Verbindung

Passend für Stehleitern. 2 zusätzliche starre Verbindungen geben Stabilität.

Bezeichnung	Bestell- Nr.
Starre Verbindung bis zu 5 Stufen	8831
Starre Verbindung von 6 bis 12 Stufen	8832

INNENSCHUHE

Hinweis Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
50 × 20	827000
50 × 25	824347
58 × 25	824350
60 × 25	829687
62 × 25	824486
68 × 25	824302
73 × 25	824352
85 × 25	824353
98 × 25	824354
114 × 25	824355

Innenschuh

Für Sprossen- und Breitsprossenleitern aus Aluminium.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
60 × 25	800140

Innenschuh

Für Vielzweckleiter, 4-teilig, Bestell-Nr. 40904-40906 und Varioflex B, Bestell-Nr. 41936-41938.



Holmaußenmaß mm	Ausführung	Bestell-Nr.
34 × 20	vorne	800142
68 × 20	hinten	800143

Innenschuh

Für Plazatec P, Bestell-Nr. 41673, 41683-41685 und Plazamax P, Bestell-Nr. 41923-41926 und 41928.





Holmaußenmaß mm	Ausführung	Bestell-Nr.
34 × 20	vorne	800242
68 × 20	hinten	800243

Innenschuh

Für Plazatec P, Bestell-Nr. 41920-41921 und Plazamax P, Bestell-Nr. 41927.





INNENSCHUHE

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	800146

Innenschuh

Für Variomax V, Bestell-Nr. 41930-41934



Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
40 × 20	links	800295
40 × 20	rechts	800296

Innenschuh

Für AMA P, Bestell-Nr. 40260-40265.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
25	800144

Innenschuh

Für Arbeitspodest starr, Bestell-Nr. 42951–42953.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
30	800358

Innenschuh

Für AFA P, Bestell-Nr. 40031-40035.



Passend für	Durchmesser mm	Bestell-Nr.
41120	65	800497
41121	71	800298
41122	77	800363

Innenschuh

Für Teleskop-Anlegeleiter.



AUSSENSCHUHE

Hinweis

Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	824409
62 × 25	824425
68 × 25	824396
73 × 25	824427
85 × 25	824428
89 × 25	824399

Außenschuh

Für Sprossenleitern.



Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
66 × 31	links	800131
66 × 31	rechts	800132

Außenschuh

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930–41934 und 41383–41385.





Seite	Bestell-Nr.
links	800325
rechts	800326

Außenschuh

Für Bestell-Nr. 41130–41131, 41194–41196, 42394–42395 und 42437-42439.



Abb. rechts



Abb. links

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
33 × 22	824437
42 × 25	824424
48 × 25	824438
58 × 25	824439

Außenschuh

Für Stufenleitern aus Aluminium.



AUSSENSCHUHE

Hinweis Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
75 × 25	800204

Außenschuh

Für Stufenstehleiter Bestell-Nr. 41050-41066.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
50 × 22	800378

Außenschuh

Für Kunststoff-Stehleitern mit Sicherheitsbrücke, Bestell-Nr. 40431-40435.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
66 × 22	800541

Außenschuh

Für Holzleitern.



Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
87 × 18	links	800288
87 × 18	rechts	800289

Außenschuh

Für Seventec Stufenleitern.



Abb. rechts



Abb. links

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
33 × 20	800268
40 × 20	800266

Außenschuh

Für Haushaltsleitern. Favorit und Z 200.



AUSSENSCHUHE

Hinweis Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
40 × 20	800426
33 × 20	800427

Außenschuh für Haushaltsleitern

Bestell-Nr. 44143-44148.



Bestell-Nr.
800498

Außenschuh

Für Telesteps Quertraversen.



Ausführung	Bestell-Nr.
vorne	21010298
hinten	21010300

Außenschuh

Für MultiMaster 5. Lieferung paarweise. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links).



Holmaußenmaß	Bestell-Nr.
mm	
46 × 23	800493

Außenschuh

Für Bestell-Nr. 44163-44168.



Holmaußenmaß	Bestell-Nr.
mm	
58 × 25	824242
73 × 25	824243

Außenschuh

Für Quertraversen.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
55 × 20	800308
68 × 20	800309

Außenschuh

Für Quertraversen.



ERSATZTEILE ELEKTRISCH ABLEITFÄHIG

Hinweis

Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
73 × 25	824321
85 × 25	824322
98 × 25	824323
114 × 25	824324

Innenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand 10 $^6\,\Omega$, inkl. Kennzeichnungsaufkleber Bestell-Nr. 28281.

Für Sprossen- und Breitsprossenleitern aus Aluminium.



Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
40 × 20	links	800344
40 × 20	rechts	800343

Innenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand 106 Ω , inkl. Kennzeichnungsaufkleber Bestell-Nr. 28281.

Für AMA P, Bestell-Nr. 40260-40265.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	824475
62 × 25	824282
68 × 25	824283
73 × 25	824476
85 × 25	824477

Außenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand 10 $^6\,\Omega$, inkl. Kennzeichnungsaufkleber Bestell-Nr. 28281.

Für Sprossenleitern.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	824502
73 × 25	824478

Außenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand 106 Ω , inkl. Kennzeichnungsaufkleber Bestell-Nr. 28281.

Für Quertraversen.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
42 × 25	824473
48 × 25	824474

Außenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand 10 $^6\,\Omega$, inkl. Kennzeichnungsaufkleber Bestell-Nr. 28281.

Für Stufenleitern aus Aluminium.



ERSATZTEILE ELEKTRISCH ABLEITFÄHIG

Durchmesser mm	Bestell-Nr.
125	803298

Rolle, elektrisch ableitfähig

spezifischer Durchgangswiderstand 10 6 Ω , für Podesttreppen.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
160	829590

Rad, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand 10 6 Ω , für Plattformleitern, Bestell-Nr. 41201-41209.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800273

Erdungsband, elektrisch ableitfähig

Zum Erden von Gerüsten, Plattformtreppen etc..



ENDKAPPE

Hinweis

Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
33 × 22	824017
48 × 25	824150
50 × 20	800359
50 × 25	824160
58 × 25	824152
60 × 25	800169
62 × 25	824165
68 × 25	824162
73 × 25	824153

Endkappe

Für oberes Leiterende bei Sprossen-Leitern aus Aluminium.



SPROSSENKAPPE

Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.
mit Schlitz	grau	800133
ohne Schlitz	grau	800134

Sprossenkappe

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930–41934 und 41383–41385.





SPROSSENKAPPE

Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.
mit Schlitz	schwarz	800323
ohne Schlitz	schwarz	800322

Sprossenkappe

Für Bestell-Nr. 41130–41131, 41194–41196, 42394–42395 und 42437-42439.



STUFENABSCHLUSS

Hinweis

Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
48	links	824119
48	rechts	824120

Stufenabschluss

zu Stufen-Anlegeleitern, geschraubte Stufe.



Holmaußen- maß mm	Seite	Farbe	Bestell-Nr.
42	links	schwarz	824115
42	rechts	schwarz	824116
48	links	schwarz	824117
48	rechts	schwarz	824118

Stufenabschluss

zu Stufen-Stehleiter, geschraubte Stufe.





Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
42 × 25	links	824123
42 × 25	rechts	824124
48 × 25	links	824125
48 × 25	rechts	824126

Stufenabschluss

zu Stufen-Stehleitern, genietete Stufe Professional / Zaletta / Z 600 / Z 500.



ABLAGESCHALE

Hinweis Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Material	Länge mm	Bestell-Nr.
Aluminium	275	829798
Aluminium	322	800580
Aluminium	326	800581
Aluminium	334	800582
Aluminium	336	800583

Ablageschale

aus Aluminium für Stehleitern.



Material	Länge mm	Bestell-Nr.
Aluminium	389	829820
Aluminium	404	800553

Ablageschale

zu Bestell-Nr. 41632 - 41635 und 40477 - 40479.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
42 × 25	824131
48 × 25	824133

Ablageschale

für Stufen-Stehleitern mit Sicherheitsbrücke, genietete Stufe.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
42 × 25	824135
48 × 25	824136

Ablageschale

für Stufen-Stehleitern mit Sicherheitsbrücke, geschraubte Stufe.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
40 × 20	800311

Ablageschale

zu Haushaltsleitern Z 200.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800451

Ablageschale

Für Bestell-Nr. 44163–44168.



ABLAGESCHALE

Hinweis

 $Aufgrund\ von\ Konstruktions \"{a}nderungen\ ist\ nicht\ nur\ der\ Leitern-Typ,\ sondern\ immer\ das\ Holmaußenmaß\ zu\ beachten.$

Material	Bestell-Nr.	
Kunststoff	800300	

Ablageschale

für Sicherheitstreppe, Bestell-Nr. 41925 - 41926, 41928 und 41683 - 41685.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.	
50 × 22	800434	

Ablageschale

zu Kunststoff-Stehleiter 40431 - 40435.



Seite	Bestell-Nr.	
links	800293	
rechts	800294	

Ablageanschluß Seventec



BESCHLÄGE

Ausführung	Bestell-Nr.	
ohne Abhebesicherung	826148	
mit Abhebesicherung	826040	

Steckbeschlag

für Schiebe- und Mehrzweckleitern.





Material	Bestell-Nr.
Aluminium	821382

Abhebesicherung

zu Steckbeschlag.



BESCHLÄGE

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	826250
68 × 25	826297
73 × 25	826260
85 × 25	826298
98 × 25	826254
114 × 25	826255

Führungsbeschlag

für Schiebe-, Seilzug- und Mehrzweckleitern.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
73 × 25	826261
85 × 25	826299
98 × 25	826258
114 × 25	826259

Führungsbeschlag

zu Seilzugleitern.



Material	Bestell-Nr.	
Aluminium	809499	

Anschlaglasche

Transportsicherung für Stehleitern.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium	820816

Versteifung

Für Stehleitern.



Ausführung	Bestell-Nr.
für Aluminiumleiter	808776
für Kunststoffleiter	808778

Einfallhaken

für Seilzugleitern. 2-teilig, Lichte Weite 370 mm.



Bestell-Nr.
807434

Einfallhaken

für Seilzugleitern. 2-teilig, Lichte Weite 440 mm Z 600.



BESCHLÄGE

Bestell-Nr. 826686

Einfallhaken

für Seilzugleitern. 3-teilig, Lichte Weite 510 mm Unterleiter Bestell-Nr. 40446 – 40449.



Bestell-Nr. 826687

Einfallhaken

für Seilzugleiter 3-teilig, Lichte Weite 420 mm Mittelleiter Bestell-Nr. 40446 – 40449.



Bestell-Nr. 803956

Einfallhaken

für Seilzugleitern. Favorit und Z 300, Lichte Weite 370 mm.



Bestell-Nr.

823914

Feder

für Einfallhaken.



Bestell-Nr. 824276

Puffer

für Einfallhaken.



QUERTRAVERSE

Hinweis

Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußen- maß mm	Bohrungs- abstand mm	Länge mm	Bestell-Nr.
58 × 25	325	745	823871
58 × 25	325	890	800543
58 × 25	395	745	823872
58 × 25	395	790	800544
58 × 25	395	900	800545
58 × 25	395	1085	800546
58 × 25	465	745	823879
73 × 25	325	890	800547
73 × 25	325	1085	800548
73 × 25	395	890	823877
73 × 25	395	1200	800542
73 × 25	465	1000	823475
73 × 25	465	1200	823981

Quertraverse

Befestigung durch Schraube M8. Weitere Abmessungen auf Anfrage.



Holmaußen- maß mm	Bohrungs- abstand mm	Länge mm	Bestell-Nr.
55×20	325 / 395 / 465	700	800307
55 × 20	395 / 465	890	800491
67 × 20	395 / 465	1090	800492
58 × 25	325 / 395 / 465	690	800552
58 × 25	325 / 395 / 465	890	800551
73 × 25	325 / 395 / 465	990	800549
73 × 25	325 / 395 / 465	1200	800550

Quertraverse

Befestigung durch Schraube M6. Weitere Abmessungen auf Anfrage.



Holmaußenmaß mm	Länge mm	Bestell-Nr.
73 × 25	1050	807523
73 × 25	1150	807524
73 × 25	1250	807525
73 × 25	1400	807492
73 × 25	1500	807592
73 × 25	1600	807493

Quertraverse

für Podestleitern. Bestell-Nr. 40063 - 40068 und 40073 -40078. Bohrungsabstand 625 mm.



Passend für	Bestell-Nr.
41113	800466
41114	800467
41115	800468
41116	800469

Quertraverse

Für Teleskop-Kombileiter und Teleskop-Arbeitsplattform.



Länge mm	Bestell-Nr.
320	800398
402	800390
422	800410
520	800425
559	800392
717	800394

Knickstrebe mit Anschlag, links

Für Seventec Stehleitern und Tritte.



Länge mm	Bestell-Nr.
320	800399
402	800391
422	800411
520	800424
559	800393
717	800395

Knickstrebe mit Anschlag, rechts

Für Seventec Stehleitern und Tritte.



Länge mm	Bestell-Nr.
422	800400
439	800475
520	800402
559	800413
717	800406
854	800408
874	800396

Knickstrebe ohne Anschlag, links

Für Seventec Stehleitern und Tritte.



Länge mm	Bestell-Nr.
422	800401
439	800476
520	800412
559	800405
717	800407
854	800409
874	800397

Knickstrebe ohne Anschlag, rechts

Für Seventec Stehleitern und Tritte.



Länge Bestell-Nr.

Spreizsicherung (Gurtband)

Zum Einhängen mit 2 Laschen.



Länge mm	Bestell-Nr.
620	827900
655	827902
735	827648
755	827901
780	827649
805	827903
1105	827905
1345	827906

Spreizsicherung (Gurtband)

Zum Einhängen mit 3 Laschen.



Länge mm	Bestell-Nr.
236	827907
415	827908
600	827909
950	827910
1300	827911

Spreizsicherung (Gurtband)

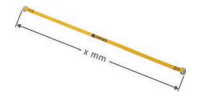
Zum Einhängen mit 4 Laschen.



Länge mm	Bestell-Nr.
1200	827589
1365	827590
1680	827591

Spreizsicherung (Gurtband)

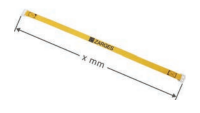
Mit Öse.



Länge mm	Bestell-Nr.
650	829669
750	827693
790	827607
890	827494
1015	827586
1155	827602
1250	827894
1315	827692
1355	827639
1450	827895
1600	827687
1700	827604
1795	827896
1835	827695
1935	827577
1995	827897
2060	827608
2360	827638

Spreizsicherung (Gurtband)

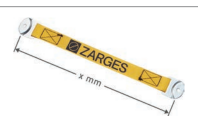
Zum Befestigen mit 2 Nieten.



Länge mm	Bestell-Nr.
290	800333
440	800334
620	800335
650	800332
696	800338
780	800336
800	807292
820	800443
950	800337
950	803938
1000	800328
1085	800444
1150	803939
1185	807293
1280	800329
1325	807294
1330	800445
1435	800480
1455	800479
1510	800330
1635	807295
1730	800481
1800	803942
1850	800331
2080	803943

Spreizsicherung (Gurtband)

Zum Befestigen mit einer Niete.



Bestell-Nr.
873900

Spreizsicherung (Gurtband)

Meterware.



Länge mm	Bestell-Nr.
400	826790
657	821357
705	826791
927	821359
1142	826792

Starre Verbindung Aluminium, links

für 3-teilige Mehrzweckleitern Professional / Zaletta / Z600 / Z500.



Länge mm	Bestell-Nr.
400	826793
657	821376
705	826794
927	821378
1142	826795

Starre Verbindung Aluminium, rechts

für 3-teilige Mehrzweckleitern Professional / Zaletta / Z600 / Z500.



Länge mm	Bestell-Nr.
560	807502
1120	807503

Starre Verbindung Stahl verzinkt Z300



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800270

Strebensicherung

für starre Verbindung. Professional / Zaletta / Z 600 / Z 500.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	860240

Strebenanschluss

für starre Verbindung. Professional / Zaletta / Z 600 / Z 500.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800302

Bolzensatz

für starre Verbindung Z 300.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800303

Bolzensatz

für starre Verbindung Z 300.





SCHARNIER

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	820935

Scharnier

für Stufen-Stehleitern, geschraubte Stufe, beidseitig.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	809021

Scharnier

für Sprossen-Stehleitern aus Aluminium.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	820418

Scharnier

für Sprossen-Stehleitern aus Kunststoff.



Bestell-Nr.
829761

Gussscharnier

zu Stufen-Stehleiter, gebördelt, beidseitig begehbar.



Ausführung	Bestell-Nr.
Mittelscharnier 35- u. 180-Grad- Rastung	800122
Außenscharnier 40906	800245
Außenscharnier 40904/40905	800123

Automatik-Stahl-Scharnier

für Vielzweckleitern mit Bestell-Nr. 40904 – 40906.



SCHARNIER

Ausführung	Bestell-Nr.
Mittelscharnier 35- u. 180-Grad- Rastung	820684
Außenscharnier 105- u. 180-Grad- Rastung	820687
Außenscharnier 180-Grad-Rastung	820688

Automatik-Stahl-Scharnier

für Mehrzweck- und Vielzweckleitern.



Bestell-Nr.	
820387	

Automatik-Alu-Scharnier

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930–41934, 42439 und 41383–41385.



Bestell-Nr.
820693

Bolzengelenk

zu Bestell-Nr. 41194-41196, 41130-41131, 42437-42438.



ROLLE UND LAUFACHSEN

Bestell-Nr.	
826077	

Laufrolle

für Kopffahrwerk von Seilzugleitern Favorit / Zaletta / Z 500 / Z 300.



Farbe	Bestell-Nr.
grau / schwarz	826082

Laufrolle

für Kopffahrwerk von Schiebe-, Seilzug- und Mehrzweckleitern.



ROLLE UND LAUFACHSEN

Be	stell-Nr.
8	323316

Laufrollenachse für Kopffahrwerk

Favorit/Zaletta/Z 500/Z 300.



Lichte Weite mm	Bestell-Nr.
300	823336
370	823256

Laufrollenachse

Professional / Z 600.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	826782

Rolle

 \emptyset 160 mm zu Plattformleiter Bestell-Nr. 41201 – 41209.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	826815

Feststeller

für Rolle zu Plattformleiter Bestell-Nr. 41201 – 41209.



Belastung bis max. kg	Seite	Bestell-Nr.
10,0	links	802192
10,0	rechts	802193
15,0	links	802198
15,0	rechts	802199

Federrolle für Podesttreppe

Nachrüstung/Ersatz bei Modellen mit Strebenanbringung.



ROLLE UND LAUFACHSEN

Bestell-Nr.	
800238	

Ersatzrolle

für Rolltritt Bestell-Nr. 40918.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	809135

Kopffahrwerk

zu Regalleitern.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	824065

Ersatzrolle zu Kopffahrwerk



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	862734

Lenkrolle zu Arbeitsbühnen

Mit Feststeller, Ø 125 mm, zu Bestell-Nr. 53790 - 53795.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	809808

Seilrolle zu Seilzugleiter

Für Programm Zaletta/Z 600/Z 500.



SONSTIGE ERSATZTEILE

Bestell-Nr.	Ausführung
800320	42463-42470
800321	42453-42458

Abstandshalter

Für Stehleitern Nova.



Bestell-Nr.	
829765	

Stufe (oben)

Für Saferstep B.



Material	Bestell-Nr.
Gummi	800530

Stufeneinsatz Saferstep

Meterware.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800237

Stufenplatte

zu Sicherheitstreppe Bestell-Nr. 41923 - 41927.



Bestell-Nr.
827363

Sicherungsseil

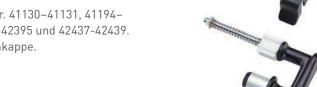
zu Plattformleitern Bestell-Nr. 41201 - 41209.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800324

Höhenversteller

Für Bestell-Nr. 41130-41131, 41194-41196, 42394-42395 und 42437-42439. Inkl. Sprossenkappe.



SONSTIGE ERSATZTEILE

Material	Bestell-Nr.
Aluminium	800135

Höhenversteller, Gussmaterial

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930–41934 und 41383–41385. Inkl. Sprossenkappe.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800352

Führungsstück

zu Mehrzweckleitern Z 300/Z 200.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	824732

Sprossengleitstück



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	824277

Rundpuffer

Für Mehrzweckleitern.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	824369

Neigungswinkelanzeiger



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	809101

Anlegeklotz

für Anlegeleitern, inkl. Anbaumaterial.





SONSTIGE ERSATZTEILE

Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	808930

Anlegeklotz

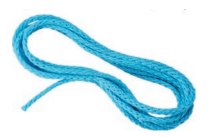
für Anlegeleitern, inkl. Anbaumaterial.



Länge m	Bestell-Nr.
15,00	826506
10,00	826546

Kunststoff-Seil

für Seilzugleitern.



Ausführung	Bestell-Nr.
gerade	824455
konisch	824456

Buchse

zu Vollkunststoffleiter.



Ausführung	Bestell-Nr.
konisch	800533
gerade	800534

Buchse

zu Vollkunststoffleiter. Säure- und Laugenbeständig.



Ausführung	Bestell-Nr.
8 x 20 mm	823867
8 x 50 mm	823868

T-Nut-Schrauben



Bestell-Nr.	
807354	

Nutenstein M8



ERSATZTEILE FÜR PODESTTREPPEN

Bestell-Nr. 824256 Auflage zu Treppen



Bestell-Nr. 803366

Auflage zu Treppen



PRÜFAUFKLEBER UND KONTROLLBLÄTTER

Anzahl	Bestell-Nr.
1	829855

Hinweisschild

für Leitern und Tritte, nach UVV. Mindestbestellmenge 30 Stück.



Ausführung	Bestell-Nr.
Anlegeleitern	800592
Anlegeleitern, belastbar bis 250 kg	800593
Combimaster Plus X, Combimaster X, Combimaster DX	800594
Compactstep L	800595
Multimax M, Multitec M	800596
Fahrbare Podesttreppen	800597
Regalleitern	800598
ZAP Safemaster Plus S	800599
Schiebeleitern, Seilzugleitern	800604
Skymaster Plus X, Skymaster X, Skymaster DX	800605
Stehleitern, beidseitig begehbar	800606
Stehleitern, beidseitig begehbar, belastbar bis 250 kg	800607
Stehleitern, einseitig begehbar, ZAP Safemaster S, ZAP Neo S	800608
Stehleitern, einseitig begehbar, belastbar bis 250 kg	800609
ZAP Telemaster S	800610
ZAP Teleneo S	800611
Variomax V, Variotec V	800612
Vario B	800613

Aufkleber Benutzerhinweise

für Leitern und Tritte VE 10 Stück



PRÜFAUFKLEBER UND KONTROLLBLÄTTER

Anzahl	Ausführung	Bestell-Nr.
1	Deutsch	891209

Prüfaufkleber

nach UVV. Mindestbestellmenge 30 Stück. Jahreszahlen 2025/2026/2027.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
25	828384
40	828385

Jahresplaketten

Mindestbestellmenge 30 Stück. Jahreszahlen 2026/2027/2028.



Anzahl	Bestell-Nr.
1	800145

Leiter-Kontrollblatt

nach UVV.



Anzahl	Bestell-Nr.
1	800519

Ersatzteilblatt für Steiggerät





Video-Anleitungen

ZARGES unterstützt Sie mit informativen Videos z. B. rund um das Thema Ersatzteilaustausch.

THEITIA ETSATZIETTAUSTAUSCII

www.zarges.de/wissen





Weitere Ersatzteile auf Anfrage

ZARGES GmbH/Ersatzteilservice, Zargesstr. 7, 82362 Weilheim

Tel.: + 49 881 687-105 — Fax: + 49 881 687-715

E-Mail: steigtechnik.ersatzteile@zarges.de

Oder unter www.zarges.de







WARTUNGSTREPPEN UND ARBEITSBÜHNEN

im Baukastensystem.

Konfigurator für Treppen und Plattformen	146–147
Treppenpodest	148
Тгерре	149
Podesttreppe	150
Plattformtreppen - fahrbar	151–152
Überstiege	153
Arbeitsbühnen und Laufstege	154
Höhenverstellbare Plattformtreppen	159
Höhenverstellbare Arbeitsbühnen	150
Arbeits - und Enteisungsbühnen	157
Zubehör für Wartungstreppen	158–159

WARTUNGSTREPPEN UND ARBEITSBÜHNEN



DER ZARGES KONFIGURATOR

Creaxess Treppen und Plattformen, individuell konfiguriert.

Mobile und feste Zugangs- und Arbeitsplattformen mit bequemem Aufstieg. Ideal für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechseln des Arbeitsplatzes. Großflächige, konfigurierbare Plattformen mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe.

IHRE VORTEILE IM KONFIGURATOR:

- Maßanfertigung ohne Aufpreis.
- Unterstützung bei der Lösungsfindung.
- Sofort-Angebot mit Zeichnung und 3D Modell.
- Schnelle Lieferung.
- Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad.



ZARGES – jetzt online konfigurieren:

www.creaxess.com







Alle unsere Lösungen sind TÜV-geprüft und wurden unter Anwendung der EN ISO 14122, EN 131-7 und EN 1090 konstruiert und gefertigt.

Angepasst an Ihre Anforderungen

Stufen- und Plattformbeläge

Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium, gerieft (Rutschhemmungsklasse R10).







Stahl-Gitterrost (R12), Aluminium-Gitterrost (R13) und Stahl-Lochrost (R13) optional konfigurierbar.

² Feste und abnehmbare Geländer

Handläufe und Geländer können schnell und ohne Werkzeug per optionalem Klemmhebel gelöst und montiert werden.

Starre Verbindung

Stabile Verbindungen für die einfache Montage dank hohem Montagegrad. Holme aus hochfesten Alu-Strangpressprofilen mit Schraubkanälen für flexible Montageoptionen.





5 Fahrbar oder Ortsfest

Mobil durch Rolle oder fester Stand durch Kunststoffauflage.





Bodenkonsole oder Fahrwerk





Schmales Fahrwerk, durch zusätzliche Ballastierung auf ein Minimum reduziert. Optional ableitfähig.

TREPPENPODEST

Kompakte Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug.

TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag: Aluminium, gerieft (R10)

Plattformlänge: 400 mm
max. Belastung Stufe: 150,0 kg
max. Gesamtbelastung: 300,0 kg
Angewandte Norm: EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:

www.creaxess.com





EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Treppenpodest, einseitiger Handlauf und seitiger Handlauf optional (bei Wandabst	Treppenpodest, einseitiger Handlauf und Plattformgeländer nach EN ISO 14122 ab 500 mm senkrechter Höhe Pflicht, be seitiger Handlauf optional (bei Wandabstand >200 mm Pflicht), Plattformlänge 400 mm						
senkrechte Höhe mm		400	600	800	990					
Ausladung mm		951	1151	1351	1541					
Stufenanzahl		2	3	4	5					
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40855520	40855521	40855522	40855523					
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40855524	40855525	40855526	40855527					
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40855528	40855529	40855530	40855531					
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355301	42355302	42355303	42355304					
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355279					

EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Treppenpodest, einseitiger Handlauf und Plattformgeländer nach EN ISO 14122 ab 500 mm senkrechter Höhe Pflicht, beid seitiger Handlauf bei 60° Pflicht, Plattformlänge 400 mm				
senkrechte Höhe mm		500	750	990			
Ausladung mm		864	1008	1147			
Stufenanzahl		2	3	4			
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40855540	40855541	40855542			
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40855544	40855545	40855546			
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40855548	40855549	40855550			
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355281	42355282	42355283			
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279			

Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355279
Seitliches Plattformgeländer	400	42355843
Stirnseitiges Plattformgeländer	600	42355892
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	200	41250
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	300	41252
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	1000	41254
Stirnseitiges Plattformgeländer	800	42355894
Stirnseitiges Plattformgeländer	1000	42355896

TREPPE

Ortsfester Zugang zu Gebäuden und Maschinen. Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag: Aluminium, gerieft (R

max. Belastung Stufe: 150,0 kg
max. Gesamtbelastung: 300,0 kg
Angewandte Norm: EN ISO 14122



EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Treppe mit einem Handlauf, einseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, beidseitiger Handlauf optional (bei Wandabst >200 mm Pflicht)						oei Wandabstand
senkrechte Höhe mm	1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080	
Ausladung mm		1117	1547	1977	2435	2865	3295	3725	4155
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40055244	40055246	40055248	40055250	40055252	40055254	40055256	40055258
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40055264	40055266	40055268	40055270	40055272	40055274	40055276	40055278
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40055344	40055346	40055348	40055350	40055352	40055354	40055356	40055358
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355304	42355306	42355308	42355310	42355312	42355314	42355316	42355318
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276

EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Treppe mit einem	Treppe mit einem Handlauf, beidseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht						
senkrechte Höhe mm			1750	2250	2750	3250	3750	4250	4750	
Ausladung mm		793	1081	1370	1659	1947	2304	2593	2881	
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19	
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40055204	40055206	40055208	40055210	40055212	40055214	40055216	40055218	
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40055224	40055226	40055228	40055230	40055232	40055234	40055236	40055238	
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40055324	40055326	40055328	40055330	40055332	40055334	40055336	40055338	
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355284	42355286	42355288	42355290	42355292	42355294	42355296	42355298	
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	

Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

PODESTTREPPE

Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10). Ortsfester Zugang zu Gebäuden und Maschinen.

TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag: Aluminium, gerieft (R10)

Plattformlänge: 600 mm
max. Belastung Stufe: 150,0 kg
max. Gesamtbelastung: 300,0 kg
Angewandte Norm: EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:

www.creaxess.com





EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Podesttreppe mit einem Handlauf und einem seitlichen Geländer, einseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, beids Handlauf optional (bei Wandabstand >200 mm Pflicht), Plattformlänge 600 mm						licht, beidseitiger
senkrechte Höhe mm	1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080	
Ausladung mm		1730	2160	2590	3020	3451	3881	4311	4741
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40155424	40155426	40155428	40155430	40155432	40155434	40155436	40155438
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40155444	40155446	40155448	40155450	40155452	40155454	40155456	40155458
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40155464	40155466	40155468	40155470	40155472	40155474	40155476	40155478
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355304	42355306	42355308	42355310	42355312	42355314	42355316	42355318
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279

EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Podesttreppe mit einem Handlauf und einem seitlichen Geländer, beidseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, Plat formlänge 600 mm						Pflicht, Platt-
senkrechte Höhe mm	1250	1750	2250	2750	3250	3750	4250	4750	
Ausladung mm		1407	1695	1984	2273	2561	2850	3139	3427
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40155364	40155366	40155368	40155370	40155372	40155374	40155376	40155378
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40155384	40155386	40155388	40155390	40155392	40155394	40155396	40155398
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40155404	40155406	40155408	40155410	40155412	40155414	40155416	40155418
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355284	42355286	42355288	42355290	42355292	42355294	42355296	42355298
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279

Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355279
Seitliches Plattformgeländer	600	42355844
Stirnseitiges Plattformgeländer	600	42355892
Stirnseitiges Plattformgeländer	800	42355894
Stirnseitiges Plattformgeländer	1000	42355896

PLATTFORMTREPPE, FAHRBAR

Mobile Zugangs- oder Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe. Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag: Aluminium, gerieft (R10)

Plattformlänge: 600 mm
max. Belastung Stufe: 150,0 kg
max. Gesamtbelastung: 300,0 kg
Angewandte Norm: EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:

www.creaxess.com





EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Plattformtreppe fahrbar mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Geländer, Plattformlänge 600 mm							
		45	rtattioniitiepp		iuseitiyeiii rialiu	ıtadı dilü dilitadı	enuem octaniue	, rtattiviilitaliyi		
senkrechte Höhe mm		1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080	4510
Ausladung mm		1698	2128	2558	3017	3447	3877	4307	4737	5167
Stufenanzahl		5	7	9	11	12	14	16	18	20
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1020 40255764	1620 40255766	1620 40255768	1220 40255770	1220 40255772	1220 40255774	1220 40255776	1420 40255778	1420 40255780
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1020 40255784	1220 40255786	1220 40255788	1220 40255790	1220 40255792	1420 40255794	1420 40255796	1420 40255798	1620 40255800
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1420 40255804	1420 40255806	1420 40255808	1420 40255810	1420 40255812	1420 40255814	1420 40255816	1420 40255818	1620 40255820
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276	42355276

EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Plattformtreppe fahrbar mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Geländer, Plattformlänge 600 mm					
senkrechte Höhe mm		1250	1750	2250	2750	3250	3750	4250
Ausladung mm		1453	1707	1996	2285	2607	2896	3185
Stufenanzahl		5	7	9	11	12	14	17
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1220 40255704	1420 40255706	1820 40255708	1620 40255710	1620 40255712	1620 40255714	1620 40255716
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1220 40255724	1220 40255726	1620 40255728	1420 40255730	1420 40255732	1420 40255734	1620 40255736
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1420 40255744	1420 40255746	1420 40255748	1420 40255750	1420 40255752	1420 40255754	1620 40255756
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276

Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355275
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	200	41250
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	300	41252
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	1000	41254

PLATTFORMTREPPE, FAHRBAR MIT ZARGES ERGO-STOP

Mobile Zugangs- oder Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe. Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag: Aluminium, gerieft (R10)

Plattformlänge: 600 mm
max. Belastung Stufe: 150,0 kg
max. Gesamtbelastung: 300,0 kg
Angewandte Norm: EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:

www.creaxess.com





EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Plattformtrepp system	e fahrbar mit be	idseitigem Hand	llauf und umlauf	fendem Geländer	r, Plattformläng	e 600 mm, ERGO	-Stop Brems-
senkrechte Höhe mm		1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080	4510
Ausladung mm		1698	2128	2558	3017	3447	3877	4307	4737	5167
Stufenanzahl		5	7	9	11	12	14	16	18	20
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1020 40255014	1620 40255016	1620 40255018	1220 40255020	1220 40255022	1220 40255024	1220 40255026	1420 40255028	1420 40255030
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1020 40255034	1220 40255036	1220 40255038	1220 40255040	1220 40255042	1420 40255044	1420 40255046	1420 40255048	1620 40255050
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1420 40255054	1420 40255056	1420 40255058	1420 40255060	1420 40255062	1420 40255064	1420 40255066	1420 40255068	1620 40255070
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276	42355276

EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Plattformtreppe fahi system	rbar mit beidseitigem	Handlauf und umlauf	endem Geländer, Pla	ttformlänge 600 mm,	ERGO-Stop Brems-
senkrechte Höhe mm		1250	1750	2250	2750	3250	3750	4250
Ausladung mm		1453	1707	1996	2285	2607	2896	3185
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1220 40255074	1420 40255076	1820 40255078	1620 40255080	1620 40255082	1620 40255084	1620 40255086
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1220 40255094	1220 40255096	1620 40255098	1420 40255100	1420 40255102	1420 40255104	1620 40255106
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm Bestell-Nr.	1420 40255114	1420 40255116	1420 40255118	1420 40255120	1420 40255122	1620 40255124	1620 40255126
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276

Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355275
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	200	41250
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	300	41252
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	1000	41254

ÜBERSTIEG, ORTSFEST

Ortsfeste oder fahrbare Plattform zur Überbrückung von Hindernissen oder als Arbeitsplattform mit beidseitigem Zugang. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag: Aluminium, gerieft (R10)
Plattformlänge: 600 mm
max. Belastung Stufe: 150,0 kg
max. Gesamtbelastung: 300,0 kg
Angewandte Norm: EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren: www.creaxess.com





EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°		Überstieg ortsfest mit einseitigem Handlauf und einem seitlichen Geländer, einseitiger Handlauf nach EN ISO beidseitiger Handlauf optional (bei Wandabstand >200 mm Pflicht), Plattformlänge 600 mm					0 14122 Pflicht,
lichte Höhe mm		740	950	1170	1380	1600	1810	2030	2240
Ausladung mm		2431	2851	3291	3711	4151	4571	5011	5431
Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10	11
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40355933	40355934	40355935	40355936	40355937	40355938	40355939	40355940
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40355943	40355944	40355945	40355946	40355947	40355948	40355949	40355950
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40355953	40355954	40355955	40355956	40355957	40355958	40355959	40355960
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355974	42355975	42355976	42355977	42355978	42355979	42355980	42355981
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355275	42355275	42355275	42355275	42355275	42355273	42355273	42355273

EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Überstieg ortsfest mit einem Handlauf und einem seitlichen Geländer, beidseitiger Handlauf nach EN ISO 1412 Plattformlänge 600 mm				122 Pflicht,		
lichte Höhe mm		880	1130	1380	1630	1880	2130	2380	2630
Ausladung mm		1915	2203	2492	2781	3069	3358	3647	3935
Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10	11
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40355903	40355904	40355905	40355906	40355907	40355908	40355909	40355910
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40355913	40355914	40355915	40355916	40355917	40355918	40355919	40355920
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40355923	40355924	40355925	40355926	40355927	40355928	40355929	40355930
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355964	42355965	42355966	42355967	42355968	42355969	42355970	42355971
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355275	42355275	42355275	42355275	42355275	42355275	42355273	42355273

Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

ARBEITSBÜHNEN UND LAUFSTEGE



Arbeitsbühne mit Leiterzustieg



Arbeitsbühne mit Steigleiterzustieg und Rückenschutz



Arbeitsbühne mit Treppenzustieg

Ortsfeste oder fahrbare Arbeitsbühnen und Laufstege für optimales und sicheres Arbeiten an Maschinen oder Anlagen genau nach Ihren Anforderungen.

Individuelle Anpassungsmöglichkeiten:

- Wahlweise als Treppe, Leiter oder Steigleiter ausgeführter
- Strebenfreie Konstruktion für Freiraum unter dem Produkt.
- Verstrebte Konstruktion ermöglicht größere Längen und
- Ortsfest oder mit Fahrwerk für den mobilen Einsatz.

Flexible Kombinationsmöglichkeiten der Module durch Koppelung:





☐ C-Form ☐ L-Form ☐ Laufstege ☐ T-Form







Infos bei Ihrem ZARGES Fachberater:

Tel.: + 49 881 687-101 E-Mail: vertrieb@zarges.de Oder unter www.creaxess.com

Technische Daten					
Bühnenmodul	strebenfrei, ortsfest	strebenfrei, fahrbar	verstrebt, ortsfest oder fahrbar		
Senkrechte Höhe	3.500 mm	3.500 mm	3.500 mm		
Plattformlänge	bis 4.000 mm	bis 3.000 mm	bis 5.000 mm		
Stufen- und Plattformbreite	600 mm, 800 mm, 1.000 mm	600 mm, 800 mm, 1.000 mm	600 mm, 800 mm, 1.000 mm		
Stufenbelag	Aluminium, gerieft, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech, Aluminium- Gitterrost	Aluminium, gerieft, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech, Aluminium- Gitterrost	Aluminium, gerieft, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech, Aluminium- Gitterrost		
Zulässige Gesamtbelastung	300 kg	300 kg	300 kg		
Maximale Stufenbelastung	150 kg	150 kg	150 kg		
Treppenzustieg	45°- oder 60°-Neigung	45°- oder 60°-Neigung	45°- oder 60°-Neigung		
Steigleiterzustieg	90°-Neigung	90°-Neigung	90°-Neigung		
Leiterzustieg	70°-Neigung	70°-Neigung	70°-Neigung		

NEU

PLATTFORMTREPPE

Höhenverstellbar und fahrbar.

Flexibilität: Arbeiten auf unterschiedlichen Höhen. Einfache Bedienung: Durch eine Person. Sicherheit: Dank breitem, komfortablen Zustieg über eine höhenverstellbare Vierholmtreppe. Sicherheit: Sicheres Arbeiten auf einer großen Plattform. Ergonomie: Anpassung auf die ideale Arbeitshöhe für jede Tätigkeit. Ergonomie: Einstellbar auf die ideale Arbeitshöhe auch für unterschiedlich große Mitarbeiter.

TECHNISCHE DETAILS

max. Gesamtbelastung: 150,0 kg





Ergonomische Zentralbremse: Dual-Stopp für komfortables Bremsen.



Anpassung auf die ideale Arbeitshöhe für jede Tätigkeit durch eine Person.



Sicheres Arbeiten auf der Plattform.

Ausführung	Plattformhöhe mm	Ausladung mm	Stufenbreite mm	Plattformbreite mm	Gewicht g, kg	Bestell-Nr.
Indoor.	900 - 1300	2191	600	800	153	40060049
Indoor.	1900 - 2900	3739	800	1000	239,0	40060041
Indoor.	1900 - 2900	3739	600	800	225,8	40060042
Indoor.	1400 - 2100	2967	800	1000	196,0	40060043
Indoor.	1400 - 2100	2967	600	800	185,2	40060044
Indoor und Outdoor.	1900 - 2900	3745	800	1000	379,0	40060045
Indoor und Outdoor.	1900 - 2900	3745	600	800	349,8	40060046
Indoor und Outdoor.	1400 - 2100	2972	800	1000	320,8	40060047
Indoor und Outdoor.	1400 - 2100	2972	600	800	297,7	40060048

Hinweis

Sollten Ihre Anforderungen mit dem bestehenden Modulsystem nicht erfüllt werden können, erhalten Sie von uns auch eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte Lösung!

HÖHENVERSTELLBARE ARBEITSBÜHNE

- Fahrbar und höhenverstellbar bis 4 Meter.
- Zu zweit Arbeiten: Nutzen die Sie Plattformgröße und Gesamtbelastung für ein Arbeiten zu Zweit.
- Leichte Verfahrbarkeit und sicherer Stand: Durch Lenkrollen, zusätzliche Auszüge und Spindeln bei der Zusatzplattform.
- Überfahren von Maschinen und Nutzfahrzeugen: Mit einer lichten Höhe von bis zu 4.000 mm erreichen Sie große Höhen.
- Höhenverstellbare Zustiegsoptionen: Wählen Sie zwischen Steigleiter, Schiebeleiter oder Treppe. Alle Zustiegsoptionen lassen sich flexibel an die Plattformhöhen anpassen.
- Optimierter Wartungszugang: Noch flexiblerer Zugang durch die Überkragung der optionalen Zusatzplattform (fest oder klappbar).
- Unter Anwendung der EN ISO 14122 konstruiert.



Infos bei Ihrem ZARGES Fachberater:

Tel.: + 49 881 687-101
E-Mail: vertrieb@zarges.de
Oder unter www.creaxess.com

Wählen Sie zwischen den Standardgrößen oder einer freikonfigurierbaren Variante.

Large	lichte Höhe mm	lichte Breite mm	Plattformgröße mm	Bestell-Nr.
Grundmodul L	1.500-4.000	3.600	3.690 x 1.240	40060000
(bitte 1 Modul auswählen)	Zusatzplattform (Tiefe in mm)		Fahrwerke	Bestell-Nr.
für L			Basisfahrwerk	40060010
für L	fest 500		Fahrwerk mit Spindeln	40060013
für L	klap	pbar 500	Fahrwerk mit Spindeln	40060016
(bitte 1 Modul auswählen)	höhenverst	ellbare Zustiege		Bestell-Nr.
für L	Ste	eigleiter		40060020
für L	Schiebeleiter			40060025
für L	Vierholmtreppe (lichte Höhe bis 3.500)			40060030

Medium	lichte Höhe mm	lichte Breite mm	Plattformgröße mm	Bestell-Nr.		
Grundmodul M	1.200 - 2.900	2.800	2.890 x 1.240	40060001		
(bitte 1 Modul auswählen)	Zusatzplattform (Tiefe in mm)		Zusatzplattform (Tiefe in mm		Fahrwerke	Bestell-Nr.
für M			Basisfahrwerk	40060011		
für M	fest	500	Fahrwerk mit Spindeln	40060014		
für M	klappt	oar 500	Fahrwerk mit Spindeln	40060017		
(bitte 1 Modul auswählen)	höhenverstell	lbare Zustiege		Bestell-Nr.		
für M	Steig	leiter		40060021		
für M	Schieb	oeleiter		40060026		
für M	Vierhol	mtreppe		40060031		



Platzsparende Konfiguration mit Steigleiter



Abnehmbare Schiebeleiter und klappbare Zusatzplattform.



Komfortabler Zustieg über Vierholmtreppe und feste Zusatzplattform.

MODULARE ENTEISUNGS- UND ARBEITSBÜHNE

Ortsfeste Arbeitsbühne für z.B. Wartungs- oder Enteisungsarbeiten, für die dauerhafte Verwendung im Freien.

- Optimale Arbeitshöhe von ca. 4.800 bis 5.000 mm (Plattformhöhe 3.000 mm).
- Strebenfreie Konstruktion für Freiraum unter dem Produkt.
- Umlaufendes Sicherheitsgeländer.
- Stufen- und Plattformbelag aus Stahl-Gitterrost (R12) für optimale Rutschhemmung.
- Zubehör wie Ablageschalen, Werkzeugtaschen usw. erhältlich
- Inkl. optimiertem, teleskopierbarem Schnee- und Eisschieber mit Halterung.

Technische Daten						
Bühnenmodul	Basismodul	Erweiterungs- modul 6.000 mm	Erweiterungs- modul 2.000 mm	Zweites Treppenmodul		
Plattformhöhe	3.000 mm	3.000 mm	3.000 mm	3.000 mm		
Plattformlänge	6.000 mm	6.000 mm	2.000 mm	-		
Ausladung	9.191 mm	6.000 mm	2.000 mm	3.091 mm		
Stufen- und Plattformbreite	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm		
Stufenbelag	Stahl-Gitterrost (R12)	Stahl-Gitterrost (R12)	Stahl-Gitterrost (R12)	Stahl-Gitterrost (R12)		
Zulässige Gesamtbelastung	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg		
Maximale Stufenbelastung	150 kg	-	-	150 kg		
Treppenzustieg	45°	-	-	45°		
Bestell-Nr.	43025	43030	43026	43027		

Der ZARGES Oberflächenschieber räumt zuverlässig Eis, Schnee und andere Verschmutzungen ohne Hängenbleiben und schont dabei die zu räumenden Oberflächen.

- Ideal für Lkw-Auflieger mit Planen- oder Kofferaufbau, Laderampen, Hebebühnen, Arbeits- und Wartungsplattformen sowie Ladeflächen u.v.m.
- Schiebeweite bis ca. 290 cm dank Teleskop-Verlängerungssystem "One-Klick".
- Anti-Rutsch-Griff für einen festen Halt beim Schieben.
- Frostbeständig bis zu -30 °C.

Bestell- Nr.	
43029	



Infos bei Ihrem ZARGES Fachberater:

Tel.: + 49 881 687-101 E-Mail: vertrieb@zarges.de Oder unter www.creaxess.com



Basismodul mit Treppenzugang



Erweiterungsmodul mit 6.000 mm Plattformlänge



Erweiterungsmodul mit 2.000 mm Plattformlänge

ZUBEHÖR

Bestell-Nr. 42355280

Klemmhebel

Zur Umrüstung fixierter Handläufe und Geländer auf abnehmbare Variante.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,2	40189

Stoßschutz für Fahrgerüste

Zum Schutz von Gegenständen bei Kontakt mit dem Fahrgerüst. Für Rohre mit Ø 50 mm. Länge: 220 mm. Farbe: Blau.



Länge mm	Bestell-Nr.
400	41967

Ablageschale

Als Aufnahme für Werkzeuge und Material. Fixierung am Geländer mit Rohrdurchmesser 36 mm oder 40 mm. Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.



Bestell-Nr.	
41968	

Kommission ierablage

Zur Fixierung am Geländer mit Knieleiste (Rohrdurchmesser 40 mm).



Hinweis

Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.

Bestell-Nr.	
40301	

Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tra-

Sehr flexibel in der Befestigung. Maximale Belastung 15 kg.



ZUBEHÖR

Stufenbreite mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
600	3,1	42300055
800	3,6	42300056
1000	4,1	42300057

Schwenktüre

Standardmäßig für eine Plattformbreite von 600, 800 oder 1.000 mm wählbar.



	Gewicht kg	Stufenbreite mm
5,7 42300075	5,7	600
5,0 42300076	6,0	800
5,4 42300077	6,4	1000

Fallschranke

Standardmäßig für eine Plattformbreite von 600, 800 oder 1.000 mm wählbar.









FAHRGERÜSTE

Schwierige Aufgaben leicht gemacht.

Vario- und Workmaster	164–165
Klappgerüste PaxTower	166–169
Einzelteile PaxTower	170-172
Klappgerüste CompactMaster	173-175
Fahrgerüste MultiTower mit Auslegern	176–179
Einzelteile CompactMaster und MultiTower	180–186
Ersatzteile	187-189

FAHRGERÜSTE

Sicher wie nie zuvor.

Erst das Geländer, dann die Plattform

Die Zukunft heisst "S-PLUS"! Das ist der Name für das vorlaufende Geländer von ZARGES. Denn: War die Plattform der nächsten Ebene bereits eingebaut, gab es bis zum Einhängen des Geländers keine Absturzsicherung. Dies hat ZARGES bereits vor einigen Jahren durch die Innovation eines vorlaufenden Geländers und eines Plattformabstands von zwei Metern ausgeschlossen, denn mit dem System kann das Geländer bereits eingehängt werden, bevor die nächste Plattform zum Einsatz kommt.

ZARGES hat sich nach Inkrafttreten der überarbeiteten Norm EN 1004-1 dafür entschlossen fast ausschliesslich Gerüste mit S-PLUS-Geländern anzubieten, da diese keine Kompromisse an die Sicherheit stellen.



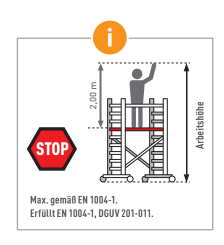
S-PLUS

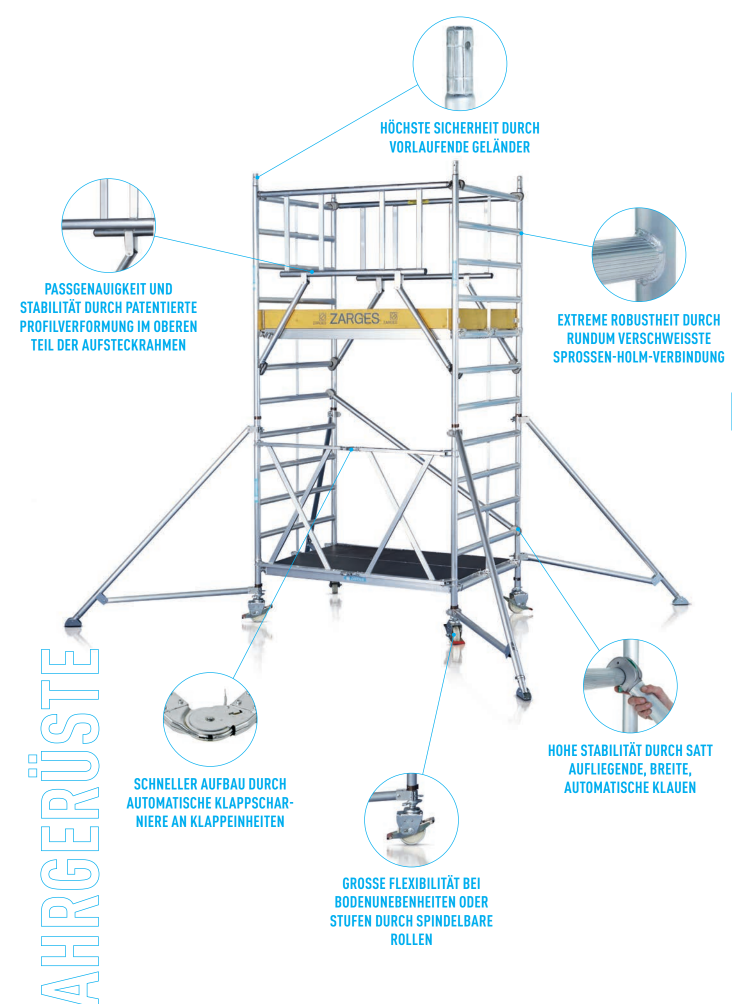
Sicherer, schneller, nachrüstbar.

- Sicherer arbeiten durch vorlaufendes Geländer und Plattform alle 2,00 m.
- Schneller aufbauen dank weniger Teile und leichterer Handhabung.
- Nachrüstbar für alle Fahrgerüste.
- Leichter transportieren durch klappbare Streben und geringes Gewicht.

Übersicht Fahrgerüste

			Plattformbreite		Sicherheit		
Variante	Bezeichnung	max. Arbeitshöhe, m	einfach (0,6 m)	doppelt (1,2 m)	Erhöhte Sicherheit S-PLUS	Mindestanforderung nach EN 1004-1	Seite
	Variomaster T	5,60	•				164
	Workmaster T	3,00	•				165
Klapp-	PaxTower S-PLUS 1T	7,55	•		•		166
funktion	PaxTower 1T	7,55	•			•	168
	CompactMaster 1T + 2T	3,50	•	•			173
	CompactMaster S-PLUS 1T + 2T	13,65	•	•	•		174
Auslans	MultiTower S-PLUS 1T	13,20	•		•		176
Ausleger	MultiTower S-PLUS 2T	13,20		•	•		178





VARIOMASTER T

Für schnellen Einsatz und sicheren Stand: kompakt zusammenklappbar und schnell aufgebaut. Einfache Höhenverstellung durch nur eine Person nach dem selbst arretierenden Schiebeleiter-Prinzip. Einfach und kompakt zusammenklappbar für Transport und Lagerung. Ausziehbare Ausleger mit stabilen Spindeln für sicheren Stand und Ausgleich von Bodenunebenheiten.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Geländerhöhe: 1,00 m

Plattformgröße: 0,50 x 1,95 m bzw.

0,60 x 2,50 m

Material Plattform: verleimte Sperrholzplatte
Belastung: 150,0 kg bzw. 300,0 kg









Fahrwerk mit Spindel



Höhenverstellung



Leicht zusammenklappbar durch Knickstreben

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Gerüsthöhe von/bis m	Grundfläche, Ausleger ausgefahren L x B m	Grundfläche, Ausleger eingefahren L x B m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,25 / 2,46	4,50	2,31 - 3,52	1,90 × 2,30	0,80 × 2,30	92,0	53794
1,81 / 3,58	5,60	2,87 - 4,64	2,30 × 2,85	1,20 × 2,85	119,0	53795



Ballastierung

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ballastgewicht	42915

Erforderliche Ballastierung (Anzahl der Gewichte)

Innenbereich	-
Außenbereich	12

Erforderlich für BN 53794, 53795

WORKMASTER T

Mobil und komfortabel: klappbare Arbeitsplattform mit Treppenzustieg und Zentralbremse. Hochschwenkbare Treppe mit 200 mm tiefen Stufen für bequemen und sicheren Aufstieg. Flexible Einsatzmöglichkeiten aufgrund drei verschiedener Plattformhöhen mit nur einer Arbeitsplattform. Durch Klapprahmen und Schwenktreppe platzsparend zusammenklappbar für Transport und Lagerung.

TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe: 200 mm
Geländerhöhe: 1,00 m
Plattformgröße: 0,60 × 1,80 m

Material Plattform: verleimte Sperrholzplatte

Belastung: 216,0 kg





Plattformhöhe 720 mm



Hochschwenkbare Treppe in Transportstellung



Zum Transport und Lagerung platzsparend zusammenklappbar



Plattformhöhe 990 mm

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer max. m	Grundfläche L x B m	Maße, zusammengeklappt m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,42 / 0,72 / 0,99	3,00	1,93	2,71 × 0,75	1,93 × 0,75 × 0,75	54,0	53796

PAXTOWER S-PLUS 1T



Sicherer und schnellerer Aufbau durch vorlaufende Geländer und Plattformen im 2m-Abstand. Einfache Einhandbedienung des Klapprahmens mit robustem Arretierknopf: Feststellen und lösen mit nur einem Klick. Patentierte Bordbrett-Einheit: Schnell platziert, schnell fixiert. Leichtlauf-Aufsteckführung aus Hartkunststoff: Kein Verkanten beim Zusammenführen der Aufsteckrahmen.

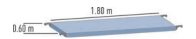
Ja

TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße: $1,80 \times 0,72 \text{ m}$ 45 mm Holmdurchmesser: Sprossendurchmesser: 45 mm Klauenart: automatisch

Rollen spindelbar: Nein Rollendurchmesser: 125 mm $3 = 200 \text{ kg/m}^2$ Gerüstklasse: Norm: EN 1004-1

Plattformgrößen:





	Basispaket/ Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Arbeitshöhe m	2,55	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55
Gerüsthöhe m	1,65	2,65	3,65	4,65	5,65	6,65
Plattformhöhe m	0,55	1,55	2,55	3,55	4,55	5,55

Plattformgröße 0,60 m × 1,80 m							
Gewicht kg	29,1/38,3	71,4	79,5	108,0	114,1	142,6	
Bestell-Nr.	53510*/53521	53522	53523	53524	53525	53526	

^{*} Bestell-Nr. 53510 (Basispaket) entspricht im Grundpaket nicht der EN 1004-1 für fahrbare Arbeitsbühnen. Hierfür muss das Paket "EN 1004 Ergänzungspaket" (Bestell-Nr. 53550) hinzubestellt werden. Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Ballastierung	Bestell-Nr.		Anzahl Ballastgewichte pro Lenkrolle					
Einsatz Innenbereich	42792	1	0	0	0	0	0	
Einsatz Außenbereich		1	0	0	0	2	3	

Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.



Pakete für PaxTower S-PLUS 1T













Pakete S-PLUS 1T	Bestell-Nr.	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Bestell-Nr.		53521	53522	53523	53524	53525	53526
Basispaket	53510	1	1	1	1	1	1
EN 1004 Ergänzungspaket	53550	1	-	-	-	-	-
Ausleger-Paket	53551	-	1	1	1	1	1
Bordbrett-Paket	53552	-	1	1	1	1	1
1-m-Aufstockpaket S-PLUS	53558	-	1	1	1	1	1
2-m-Aufsteckrahmen S-PLUS	53559	-	-	-	1	1	2
2m Aufsteckrahmen	42782	-	-	1	-	1	-

PaxTower - Einzelteile und Zubehör

Lenkrolle

Kunststoffrad, Ø 125 mm, mit klemmbarem Kunststoffzapfen und Feststellbremse. Liefergröße: 1 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,3	42790

Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Auslegern. Farbe: Gelb.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42792

Rollenadapter

Adapter zum Verschrauben an Lenkrolle (Bestell-Nr. 42790), zur Höhenverstellung. Verstellbereich: 6,5 cm. Liefergröße: 1 VE = 4 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,2	42794

Erfragen Sie bitte bei Bedarf die Lieferzeiten und Preise weiterer Einzel- oder Ersatzteile

PAXTOWER 1T



Einfache Einhandbedienung des Klapprahmens mit robustem Arretierknopf: Feststellen und lösen mit nur einem Klick. Patentierte Bordbrett-Einheit: Schnell platziert, schnell fixiert. Leichtlauf-Aufsteckführung aus Hartkunststoff: Kein Verkanten beim Zusammenführen der Aufsteckrahmen.

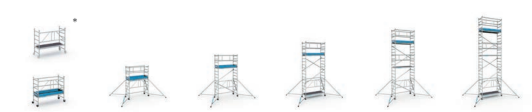
TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße: $1,80 \times 0,72 \text{ m}$ Holmdurchmesser: 45 mm Sprossendurchmesser: 45 mm Klauenart: automatisch

Türengängig:JaRollen spindelbar:NeinRollendurchmesser:125 mmGerüstklasse:3 (= 200 kg/m²)Norm:EN 1004-1

Plattformgrößen:





	Basispaket/ Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Arbeitshöhe m	2,55	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55
Gerüsthöhe m	1,65	2,65	3,65	4,65	5,65	6,65
Plattformhöhe m	0,55	1,55	2,55	3,55	4,55	5,55

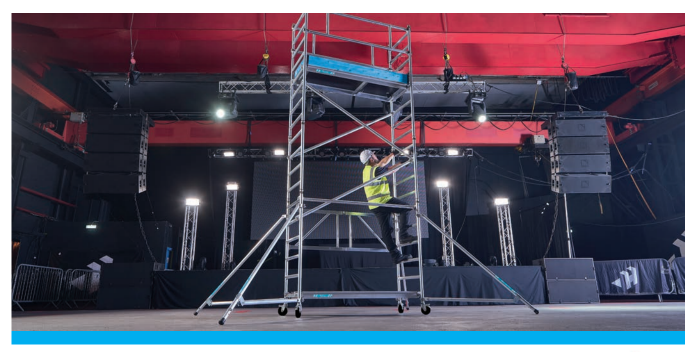
Plattformgröße 0,60 m × 1,80 m							
Gewicht kg	29,1/38,3	68,0	78,0	95,3	111,2	130,4	
Bestell-Nr.	53510*/53511	53512	53513	53514	53515	53516	

^{*}Bestell-Nr. 53510 (Basispaket) entspricht im Grundpaket nicht der EN 1004-1 für fahrbare Arbeitsbühnen. Hierfür muss das Paket "EN 1004 Ergänzungspaket" (Bestell-Nr. 53550) hinzubestellt werden. Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Ballastierung	Bestell-Nr.		Anzahl Ballastgewichte pro Lenkrolle					
Einsatz Innenbereich	42792	1	0	0	0	0	0	
Einsatz Außenbereich		1	0	0	0	1	3	

Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

















		-					
Pakete 1T	Bestell-Nr.	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Bestell-Nr.		53511	53512	53513	53514	53515	53516
Basispaket	53510	1	1	1	1	1	1
EN 1004 Ergänzungspaket	53550	1	-	-	-	-	-
Ausleger-Paket	53551	-	1	1	1	1	1
Bordbrett-Paket	53552	-	1	1	1	1	1
1-m-Aufstockpaket 1T	53553	-	1	1	1	1	1
2-m-Aufstockpaket 1T	53554	-	_	_	1	1	2
Ergänzung 2-m-Rahmen 1T	53555	-	-	1	-	1	-
Geländerpaket 1T	53556	-	-	-	-	1	1

PaxTower – Einzelteile und Zubehör

Lenkrolle

Kunststoffrad, \varnothing 125 mm, mit klemmbarem Kunststoffzapfen und Feststellbremse. Liefergröße: 1 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
1.3	42790

Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Auslegern. Farbe: Gelb.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42792

Rollenadapter

Adapter zum Verschrauben an Lenkrolle (Bestell-Nr. 42790), zur Höhenverstellung. Verstellbereich: 6,5 cm.

Liefergröße: 1 VE = 4 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,2	42794

Hinweis

Erfragen Sie bitte bei Bedarf die Lieferzeiten und Preise weiterer Einzel- oder Ersatzteile.

AUFSTECKRAHMEN

Hinweis

Aufsteckrahmen aus Aluminiumrohr, Ø 45 mm; Sprossen mit rutschfester Riffelung; zu 90% rundum verschweißte Sprossen-Holm-Verbindung inkl. zwei Sicherungsfedern (am Gerüst – nicht lose!) sowie schlagzähen Aufsteckdornen aus Nylon.

für Gerüst- breiten m	Höhe m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	1,00	4	3,3	42781
0,72	2,00	8	6,1	42782

Aufsteckrahmen

Für alle PaxTower Gerüste mit 0,72 m Breite zum sicheren Aufstieg zur Plattform.



KLAPPRAHMENEINHEITEN

Hinweis

Klapprahmeneinheit bestehend aus einer Klappeinheit und zwei Seitenteilen; Klappeinheit aus Aluminium-Profilen 50 x 25 mm inkl. Scharnier mit Bedienknopf. Seitenteile siehe Aufsteckrahmen.

für Gerüst- breiten m	Höhe m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0.72	1.64	6	17.3	42780

Klapprahmeneinheit

Als Grundeinheit des Klappgerüsts PaxTower von 1,80 m Länge und 0,72m Breite.

Inkl. vormontierten Lenkrollen.



SCHRÄGAUFSTIEG

für Gerüst- längen m	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,10	5,4	42798

Einhängeleiter

Zum Einhängen an der Sprosse eines PaxTowers für einen bequemeren Auf- und Abstieg.Nur für Zwischenplattformebenen, nicht für die unterste Einstiegsebene.



GELÄNDER

Hinweis

Geländer aus Aluminiumrohren Ø 45 mm; Stöße rundum verschweißt. Mit selbstarretierenden Klauen aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüst- längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,48	4,0	42791

Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.

Anbringung: von innen nach außen.

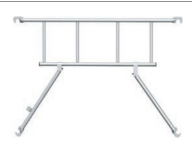


für Gerüst- längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,48	5,7	42783

Vorlaufendes Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.

Für PaxTower S-PLUS Fahrgerüste.



STREBEN (HORIZONTAL UND DIAGONAL)

Streben (horizontal und diagonal), Ø 45 mm, mit selbstarretierenden Klauen aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	1,8	42788

Horizontalstrebe

Zur Aussteifung des unteren Gerüst-

Farbe der Klauen: Rot.



Bestell-Nr. für Gerüst-Länge Gewicht längen kg 2,00 42787

Diagonalstrebe

Zur Aussteifung der Aufsteckrahmen. Farbe der Klauen: Grau.



PLATTFORMEN

Hinweis

Plattformen aus rundum verschweißtem, verwindungssteifem Alurahmen mit 9mm starker Sperrholzplatte; mit rutschhemmender Oberfläche und 4 Klauen, davon 2 mit Windsogsiche-

für Gerüst- längen m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,60	11,0	42784

Plattform mit Klappe

Mit Verschlussmechanismus für den festen Stand auf Zwischen- und Arbeitsplattform.

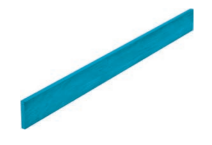


BORDBRETTER

für Gerüst- längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,15	3,7	42786

Längsbord

Zur Bildung eines längsseitigen Schutzes der Arbeitsplattform.



Bordbretter aus schlagzähen PVC mit Metallhaken zum leichten Einhaken in die Plattform und Aufnahmen zum Einschieben der Längsbordbretter aus 2,5 cm dicken Fichtenholz.

für Gerüst- breiten m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	0,15	0,9	42785

Zur Bildung eines stirnseitigen Schutzes der Arbeitsplattform, inkl. Metallhaken zum Einhängen.

Farbe: grau mit Logoaufkleber.



AUSLEGER

Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,00	3,5	42789

Dreiecksausleger

Aus Aluminiumrohren Ø 45 mm, teleskopierbar mit robustem Kunststoff-Fuß. Mit Kupplungen zur Befestigung am Holm.



LENKROLLEN UND FUSSSPINDEL

Rollendurch- messer mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
125	1,3	350,0	42790

Lenkrolle

Kunststoffrad Ø 125 mm mit klemmbarem Kunststoffzapfen und Feststellbremse.

Liefergröße: 1 Stück. Passend für alle PaxTower.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,2	42794

Rollenadapter

Adapter zum Verschrauben an der Lenkrolle (Bestell-Nr. 42790), zur Höhenverstellung.

Verstellbereich: + 6,5 cm. Liefergröße: 1 VE = 4 Stück.



BALLASTIERUNG UND ZUBEHÖR

Hinweis

Zur richtigen Ballastierung bitte immer die Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten. Ballastierung ist abhängig vom Aufbauort (Außen- od. Innenbereich).

Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42792

Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Dreiecksauslegern. Farbe: Gelb.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Aluminium	2,3	42799

Aufbauhilfe

Zum Einhängen in Geländer oder Aufsteckrahmen bei Gerüsten zum Anhängen von Gerüstteilen.



COMPACTMASTER 1T UND 2T- BASISPAKETE

Das Basispaket zum Aufstocken bis auf 13,55m Arbeitshöhe. Grundmodul zum Klappen für den schnellen Auf- und Abbau. Minimaler Platzbedarf bei Transport und Lagerung (Klappmaß nur $0,25 \times 0,85$ m).

TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße: $1,80 \times 0,85 \text{ m}; 1,80 \times 1,45 \text{ m}$

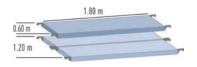
Holmdurchmesser: 50 mm
Sprossendurchmesser: 50 mm
Klauenart: automatisch

Rollen spindelbar: Nein
Rollendurchmesser: 125 mm
Gerüstklasse: 3 (= 200 kg/m²)

Plattformgröße		0,60 × 1,80		1,20 × 1,80
Arbeitshöhe¹	m	2,95	m	2,95
Stückliste	Bestell- Nr.	53300	Bestell- Nr.	53400
Klapprahmeneinheit	42947	1	42948	1
Plattform mit Klappe	42931	1	42931	1
Plattform ohne Klappe	-	-	42932	1
Lenkrolle mit Zapfen	42959	4	42959	4
Ballastgewichte		pro Lenkrolle; Befe	stigung am	Ausleger
Einsatz Innenbereich	42912	0	42912	0
Einsatz Außenbereich	42712	0	42712	0

Basispakete entsprechen nicht der EN 1004-1. Hierfür Gerüste auf nächster Seite wählen. Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

Plattformgrößen:







Arbeitshöhe m	2,95	2,95
Gerüsthöhe m	1,65	1,65
Plattformhöhe m	0,95	0,95

	Plattformgröße 0,60 × 1,80	Plattformgröße 1,20 × 1,80
Gewicht kg	35,8	52,8
Bestell-Nr.	53300	53400

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

COMPACTMASTER S-PLUS 1T



Der Klappgerüst-Renner ab sofort mit sicherem und schnellen Aufbau durch vorlaufendes Geländer und zwei Meter Plattformabstand. Grundmodul zum Klappen für den schnellen Auf- und Abbau.

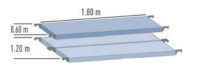
TECHNISCHE DETAILS

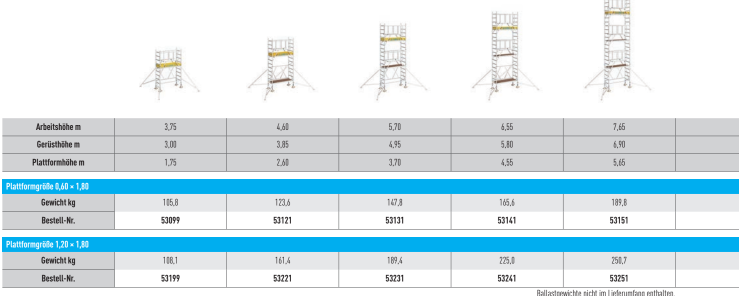
Gerüstgröße: 1,80 × 0,85 m; 1,80 x 1,45 m

50 mm Holmdurchmesser: Sprossendurchmesser: 50 mm Klauenart: automatisch

Rollen spindelbar: Ja Rollendurchmesser: 150 mm $3 = 200 \text{ kg/m}^2$ Gerüstklasse: EN 1004-1 Norm:

Plattformgrößen:

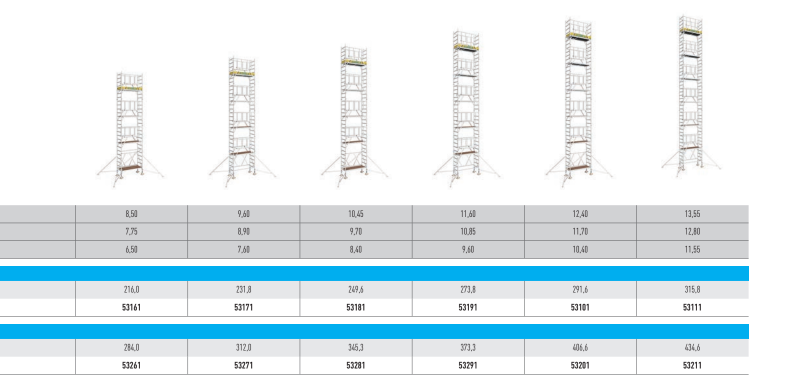




Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Plattformgröße						0,	60 × 1, 8	30						1,20 × 1,80										
Arbeitshöhe¹	m	3,75	7,60	5,70	99'9	7,65	8,50	09'6	10,45	11,60	12,40	13,55	m	3,75	4,60	5,70	92'9	7,65	8,50	09'6	10,45	11,60	12,40	13,55
Stückliste	Bestell- Nr.	53099	53121	53131	53141	53151	53161	53171	53181	53191	53101	53111	Bestell- Nr.	53199	53221	53231	53241	53251	53261	53271	53281	53291	53201	53211
Aufsteckrahmen, 1,00 m	42905	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42902	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Aufsteckrahmen, 2,00 m	42904	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42901	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Klapprahmeneinheit	42947	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42948	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vorlaufendes Geländer	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Basisstreben für Gerüste mit Auslegern	42886	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42886	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Horizontalstrebe	42935	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	42935	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	1
Diagonalstrebe	42937	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	42937	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-
Plattform mit Klappe	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Plattform ohne Klappe	42932	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	42932	1	3	2	4	3	5	4	6	5	7	6
Querbord	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Längsbord	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dreiecksausleger S-PLUS	42850	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lenkrolle mit Spindel, Ø 150 mm	42755	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42755	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Antrittbügel	42832	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	42832	1	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1
Ballastgewichte										pro Le	nkrolle	; Befe	stigung am	Ausleg	er									
Einsatz Innenbereich	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich	42712	0	0	0	1	3	Х	Х	Х	Х	Х	Х	42712	0	0	0	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х

¹⁾ Bei max. ausgespindelten Lenkrollen (Bestell-Nr. 42755), Verstellbereich: 12,5 cm. Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten! x: nicht zulässig!



MULTITOWER S-PLUS 1T

Die fahrbare Gerüstlösung für sicheren und schnellen Aufbau durch vorlaufendes Geländer, zwei Meter Plattformabstand und weniger Einzelteile.



Gerüstgröße: 1,80 × 0,75 m; 2,50 x 0,75 m 50 mm Holmdurchmesser:

Sprossendurchmesser: 50 mm automatisch Klauenart:

Rollen spindelbar: Ja 200 mm Rollendurchmesser: Gerüstklasse: $3 = 200 \text{ kg/m}^2$ Norm: EN 1004-1



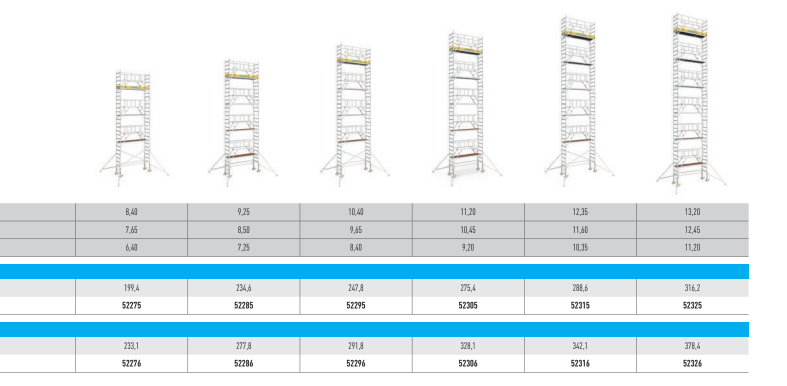
Plattformgrößen:



Arbeitshöhe m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	
Gerüsthöhe m	2,65	3,75	4,60	5,70	6,55	
Plattformhöhe m	1,40	2,50	3,35	4,45	5,30	
Plattformgröße 0,60 × 1,80						
Gewicht kg	95,2	117,8	145,4	158,6	186,2	
Bestell-Nr.	52225	52235	52245	52255	52265	
Plattformgröße 0,60 × 2,50						
Gewicht kg	105,9	132,5	168,8	182,8	219,1	
Bestell-Nr.	52226	52236	52246	52256	52266	
	-			Ballastoe	ewichte nicht im Lieferumfang enthalten	

Plattformgröße						0,	60 × 1, 8	30										0,	60 × 2, 5	50						
Arbeitshöhe¹	m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20		
Stückliste	Bestell- Nr.	52225	52235	52245	52255	52265	52275	52285	52295	52305	52315	52325	Bestell- Nr.	52226	52236	52246	52256	52266	52276	52286	52296	52306	52316	52326		
Aufsteckrahmen, 1,00 m	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-		
Aufsteckrahmen, 2,00 m	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12		
Vorlaufendes Geländer	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42838	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12		
Basisstreben für Gerüste mit Auslegern	42886	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	42887	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2		
Horizontalstrebe	42935	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	42907	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-		
Diagonalstrebe	42937	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42908	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-		
Plattform mit Klappe	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42910	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6		
Querbord	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Längsbord	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Dreiecksausleger S-PLUS	42850	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Lenkrolle mit Spindel, Ø 200 mm	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
Antrittbügel	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Ballastgewichte										pro Le	nkrolle	; Befes	stigung am	Ausleg	er											
Einsatz Innenbereich	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Einsatz Außenbereich	44712	0	0	0	0	0	2	Х	Х	Х	Х	Х	42712	0	0	0	0	1	3	Х	Х	X	Х	χ		

¹⁾ Bei max. ausgespindelten Lenkrollen (Bestell-Nr. 42917). Verstellbereich: 30 cm. Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten! x: nicht zulässig!



MULTITOWER S-PLUS 2T



Maximale Arbeitsfläche, sicherer und schnellerer Aufbau durch vorlaufendes Geländer, geringen Plattformabstand und weniger Einzelteile. Sicherer und schnellerer Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer (anstelle Geländer und Diagonalstreben) und Plattformen im 2 m-Abstand.

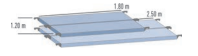
TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße: 1,80 × 1,35 m; 2,50 x 0,75 m

50 mm Holmdurchmesser: 50 mm Sprossendurchmesser: automatisch Klauenart:

Ja Rollendurchmesser: 200 mm Gerüstklasse: $3 = 200 \text{ kg/m}^2$ EN 1004-1

Plattformgrößen:

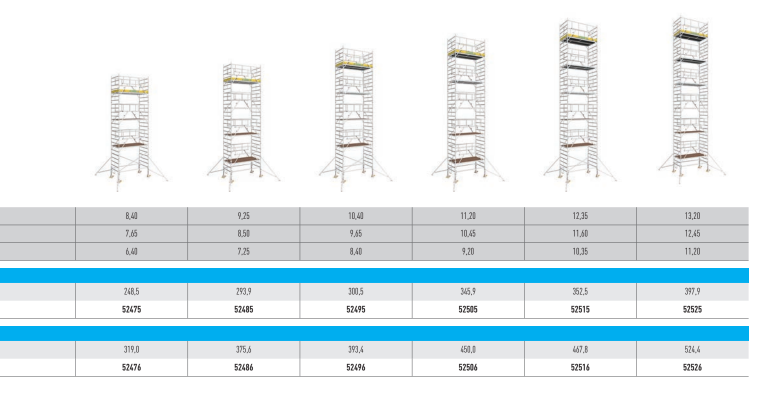


	THE REAL PROPERTY OF THE PARTY					
Arbeitshöhe m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	
Gerüsthöhe m	2,65	3,75	4,60	5,70	6,55	
Plattformhöhe m	1,40	2,50	3,35	4,45	5,30	
Plattformgröße 1,20 × 1,80						
Gewicht kg	105,6	140,7	190,5	197,1	242,5	
Bestell-Nr.	52425	52435	52445	52455	52465	
Plattformgröße 1,20 × 2,50						
Gewicht kg	124,0	161,8	218,4	236,2	292,8	
Bestell-Nr.	52426	52436	52446	52456	52466	
				Ballastge	wichte nicht im Lieferumfang enthalten.	

西川田

Plattformgröße						1,	20 × 1, 8	30						1,20 × 2,50										
Arbeitshöhe¹	m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20
Stückliste	Bestell- Nr.	52425	52435	52445	52455	52465	52475	52485	52495	52505	52515	52525	Bestell- Nr.	52426	52436	52446	52456	52466	52476	52486	52496	52506	52516	52526
Aufsteckrahmen, 1,00 m	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Aufsteckrahmen, 2,00 m	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Vorlaufendes Geländer	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42838	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Basisstreben für Gerüste mit Auslegern	42886	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	42887	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2
Horizontalstrebe	42935	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	42907	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Diagonalstrebe	42937	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42908	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Plattform mit Klappe	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42910	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Plattform ohne Klappe	42932	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42930	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Querbord	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Längsbord	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dreiecksausleger S-PLUS	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lenkrolle mit Spindel, Ø 200 mm	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Antrittbügel	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ballastgewichte										pro Le	nkrolle	; Befes	stigung am	Ausleg	er									
Einsatz Innenbereich	/2012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	/2012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich	42912	0	0	0	0	0	2	3	Х	Х	Х	Х	42912	0	0	0	0	0	0	0	Х	Х	Х	Х

1) Bei max. ausgespindelten Lenkrollen (Bestell-Nr. 42917). Verstellbereich: 30 cm. Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten! x: nicht zulässig!



EINZELTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

Jederzeit nachrüstbar oder erweiterbar.

1 Geländer/-rahmen

schützen die Personen seitlich ab und sorgen damit für die Sicherheit beim Arbeiten.

2 Bordbretter

dienen dem Schutz vor herunterfallenden Gegenständen, die auf der Plattform liegen.

3 Aufsteckrahmen

dienen als Leiterteile, an denen man das Gerüst erklimmt.

Streben (diagonal/horizontal)

dienen der Steifigkeit des Fahrgerüsts und erhöhen somit die Stabilität.

Plattformen

mit und ohne Klappe dienen der Trennung der Zwischen- und Arbeitsebenen.

6 Klapprahmen

erhöhen die Aufbaugeschwindigkeit, da die unterste Einheit schnell und einfach steht.

7 Ausleger oder Fahrbalken

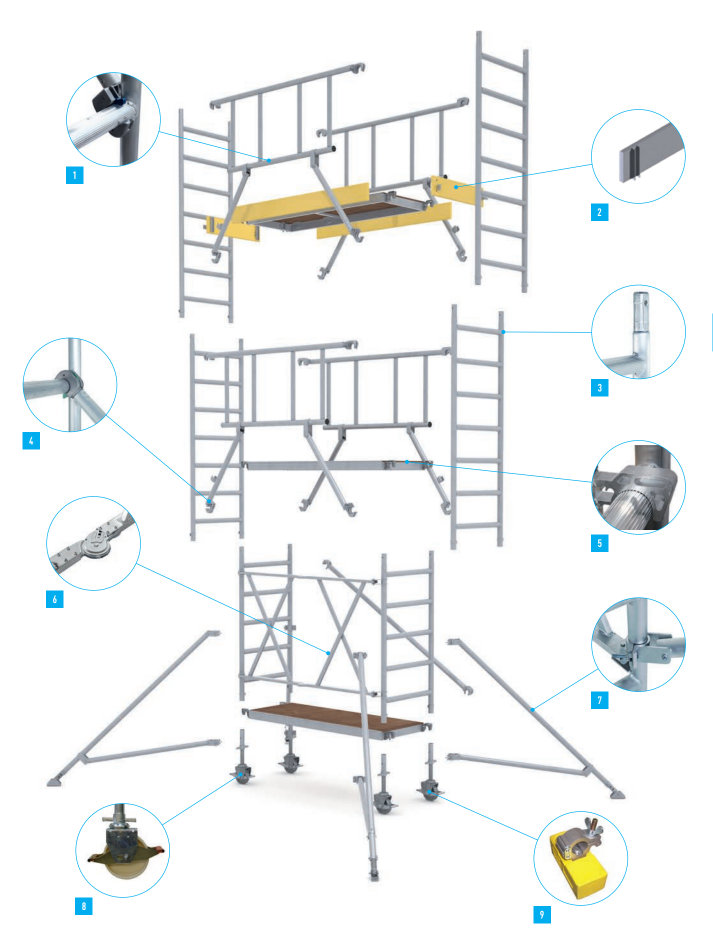
vergrößern die Grundfläche und somit die Standfestigkeit des gesamten Gerüsts.

Lenkrollen

sorgen für ein einfaches Verschieben des Gerüsts. Hier kann man zwischen spindelbaren oder nicht spindelbaren Lenkrollen wählen.

Ballastierungen

werden je nach Aufbauort (Innen- oder Außenbereich) für die ausreichende Beschwerung benötigt.



AUFSTECKRAHMEN

Hinweis

Aufsteckrahmen aus Aluminiumrohr, Ø 50 mm; Sprossen mit rutschfester Riffelung; rundum verschweißte Sprossen-Holm-Verbindung inkl. zwei Sicherungsfedern (am Gerüst – nicht Insell

für Gerüst- breiten m	Höhe m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	1,12	4	4,0	42905
0,75	1,96	7	6,7	42904

Aufsteckrahmen, 0,75 m

Für alle Fahrgerüste mit 0,75 m Breite zum sicheren Aufstieg zur Plattform.



für Gerüst- breiten m	Höhe m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,35	1,12	4	5,9	42902
1,35	1,96	7	10,0	42901

Aufsteckrahmen, 1,35 m

Mit mittiger Versteifung aus 25 x 5er Flachaluminium. Für alle Fahrgerüste mit 1,35 m Breite zum sicheren Aufstieg zur Plattform.



KLAPPRAHMENEINHEITEN

Hinweis

Klapprahmeneinheiten bestehend aus einer Klappeinheit und zwei Seitenteilen; Klappeinheit aus Aluminium-Profilen 40 x 20 mm inkl. Scharnier mit automatisch einrastbaren Gelenken. Seitenteile siehe Aufsteckrahmen.

für Gerüst- breiten m	Höhe m	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	1,50	5	16,9	42947
1,35	1,50	5	21,3	42948

Klapprahmeneinheit

als Grundeinheit des Klappgerüsts von 1,80 m Länge und 0,75 m Breite.



GELÄNDER/GELÄNDERRAHMEN

Hinweis

Geländer aus Aluminiumrohren Ø 50 mm; Stöße rundum verschweißt. Mit selbstarretierenden Klauen (grau) aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüst- längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,55	5,3	42955
2,50	0,55	6,4	42956

Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.

Anbringung: von innen nach außen.

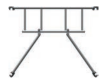


für Gerüst- längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,55	7,2	42837
2,50	0,55	9,7	42838

Vorlaufendes Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.

Für S-PLUS-Fahrgerüste oder zum Nachrüsten bei CompactMaster oder MultiTower-Fahrgerüsten.



STREBEN (HORIZONTAL UND DIAGONAL)

Hinweis

Streben (horizontal und diagonal), Ø 50 mm, mit selbstarretierenden Klauen aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,3	42935
2,50	2,9	42907

Horizontalstrebe

Zur Aussteifung des unteren Gerüstteils.

Farbe der Klauen: Grau.



für Gerüst- längen m	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,12	2,6	42937
2,50	2,75	3,0	42908

Diagonalstrebe

Zur Aussteifung der Aufsteckrahmen. Farbe der Klauen: Blau.

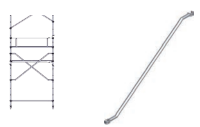


für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,3	42978
2,50	2,7	42979

Plattformdiagonale

Zur Aussteifung der Aufsteckrahmen, anstelle von Diagonalen, wenn eine Plattform in Höhe der Diagonalen eingesetzt werden soll.

Farbe der Klauen: Blau.



für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	6,1	42886
2,50	7,1	42887

Basisstreben für Gerüste mit Auslegern

Aus Aluminiumrohren \emptyset 48 mm, mit Kupplungen zur biegesteifen Befestigung am Holm.



PLATTFORMEN

Hinweis

Plattformen aus rundum verschweißtem, verwindungssteifem Alurahmen mit koch- und wasserfester, 7-fach verleimter Sperrholzplatte; mit rutschhemmender Oberfläche und 2 gegenüberliegenden Windsogsicherungen.

für Gerüst- längen m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,60	12,7	42932
2,50	0,60	17,5	42930

Plattform ohne Klappe

Für den festen Stand auf Zwischen- und Arbeitsplattform. Einsatz: bei Fahrgerüsten mit 1,35 m Breite.



für Gerüst- längen m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,60	13,0	42931
2,50	0,60	17,5	42910

Plattform mit Klappe

Mit Verschlussmechanismus für den festen Stand auf Zwischen- und Arbeitsplattform.



BORDBRETTER

Hinweis

Bordbretter aus 2,4 cm dickem Holz mit Führungsschienen an Querbordbrettern für hohen Bedienkomfort.

für Gerüst- längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,15	3,2	42943
2,50	0,15	4,9	42914

Längsbord

Zur Bildung eines längsseitigen Schutzes der Arbeitsplattform.

Farbe: Gelb mit ZARGES-Aufdruck.



für Gerüst- breiten m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	0,15	1,4	42913
1,35	0,15	2,1	42911

Querbord

Zur Bildung eines stirnseitigen Schutzes der Arbeitsplattform, inkl. Metallbeschläge.

Farbe: Gelb.



AUSLEGER

Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,20	5,0	42850

Dreiecksausleger S-PLUS

Aus Aluminiumrohren, Ø 50 mm, teleskopierbar mit Schwenkfuß zum Ausgleich von Unebenheiten, mit Schellen zur Befestigung am Holm.



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	1,9	42865

Verdrehsicherung für Ausleger

Separate Verdrehsicherung zur Anbringung an Auslegern mit Ø 50 mm. Halten die Ausleger fest in der 45°-Stellung zum Fahrgerüst (nach EN 1004 vorgeschrieben).



LENKROLLEN UND FUSSSPINDEL

Rollendurch- messer mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
200	7,3	600,0	42917
125	6,1	500,0	42973

Lenkrolle mit Spindel, Ø 200 mm

Kunststoffrad Ø 200 mm mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.

Verstellbereich: 30 cm. Liefergröße: 1 Stück.



Rollendurch- messer mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
150	5,0	500,0	42755

Lenkrolle mit Spindel, Ø 150 mm

Kunststoffrad, Ø 150 mm, mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.

Verstellbereich: 12,5 cm. Liefergröße: 1 Stück.



Rollendurch- messer mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
125	1,5	300,0	42959

Lenkrolle mit Zapfen

Kunststoffrad, Ø 125 mm, mit Zapfen aus Stahl, verzinkt, mit Feststellbremse.

Passend für alle Fahrbalken und Aufsteckrahmen von Fahrgerüste. Liefergröße: 1 Stück.



ZARGES

LENKROLLEN UND FUSSSPINDEL

Rollendurch- messer mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
125	6,2	500,0	42873

Alu-Guss-Lenkrolle mit Spindel

Zur elektrostatischen Ableitung. Alu-Gussrad, Ø 125 mm mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.

Verstellbereich: 30 cm. Liefergröße: 1 Stück.



Rollendurch- messer mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
200	7,3	600,0	42875

Gummi-Lenkrolle mit Spindel

Kunststoffrad, Ø 200 mm, mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.

Öl-, Benzin- und Säurebeständig. Verstellbereich: 30 cm. Liefergröße: 1 Stück.



Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
4,5	600,0	41904

Fußspindel

Stahl, verzinkt, spindelbar in einem Verstellbereich von 30 cm; mit Schraublöchern zum Verschrauben mit dem Untergrund. Liefergröße: 1 Stück.



ANTRITTBÜGEL

Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,40	0,6	42832

Antrittbügel

Verstellbar, mit Schrauben zur Befestigung an Fahrbalken bzw. Sprosse zur Verkürzung des Antritts zur ersten Sprosse.



BALLASTIERUNG UND ZUBEHÖR

Hinweis

Zur richtigen Ballastierung bitte immer die Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten. Ballastierung ist abhängig vom Aufbauort (Außen- od. Innenbereich).

Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42912

Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Dreiecksauslegern. Farbe: Gelb.



BALLASTIERUNG UND ZUBEHÖR

Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,90	2,0	42920

Wandanker

Aus Stahl, verzinkt. Zur Verankerung im Mauerwerk bei wandseitigem Aufbau. Empfehlung: Plattformhöhe 3,00 m – 6,60 m: 2 Stück Plattformhöhe 6,60 m – 10,50 m: 4 Stück Plattformhöhe 10,50 m – 12,00 m: 6 Stück



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Aluminium	2,3	42799

Aufbauhilfe

Zum Einhängen in Geländer oder Aufsteckrahmen bei Gerüsten zum Anhängen von Gerüstteilen.



Bestell-Nr.	
40301	

Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tragen. Sehr flexibel in der Befestigung. Maximale Belastung 15 kg.



ERSATZTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

Hinweis

Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Durchmesser mm	Bestell-Nr.
50	800175

Endkappe

Für oberen Abschluss von Geländerrahmen.



Material	Durchmesser mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50	800172
Stahl verzinkt	45	21003019

Federclip für Gerüste

Für Aufsteckrahmen.



ERSATZTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,3	800253
2,7	800345

Adapter für Fahrbalken

Verschiebbar auf Fahrbalken.



Material	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	800347

Hammerkopfschraube M 14 x 70 mm

Für Gerüstkupplungen an Dreiecksauslegern.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium	800348

Gerüstkupplung

Für Dreiecksausleger zur Befestigung an einem Rohr mit \emptyset 50 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	860116

Rohrklappstecker

Für Dreiecksausleger. Passend für alle Programme.



Bestell-Nr.
800641

${\bf Verriege lungsknopf\ PaxTower}$

Für Klappeinheit von PaxTower (Bestell-Nr. 53510). Bestehend aus PVC-Verriegelung, Lipstick, Feder und Zapfen zum selbstautausuch inkl. Anleitung.



ERSATZTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

Ausführung	Bestell-Nr.
Außenscharnier 180-Grad-Rastung	820688

Scharnier Klappgerüst

Passend für Klapprahmeneinheit (Bestell-Nr. 42947 und 42948).



Bestell-Nr.
800456

Scharnier für Plattformen mit Durchstiegsklappe

Passend für alle Fahrgerüstplattformen mit Durchstiegsklappe.



Bestell-Nr.	
800457	

Verschluss für Durchstiegsklappe

Passend für alle Fahrgerüstplattformen mit Durchstiegsklappe.



Bestell-Nr.	
800540	

Prüfprotokoll für Fahrgerüste

Bestehend aus einem DIN-A4-Block a 80 Blatt sowie fünf DIN A5 selbstklebenden PVC-Hüllen.









STEIGLEITERN

Sicherheit fest installiert.

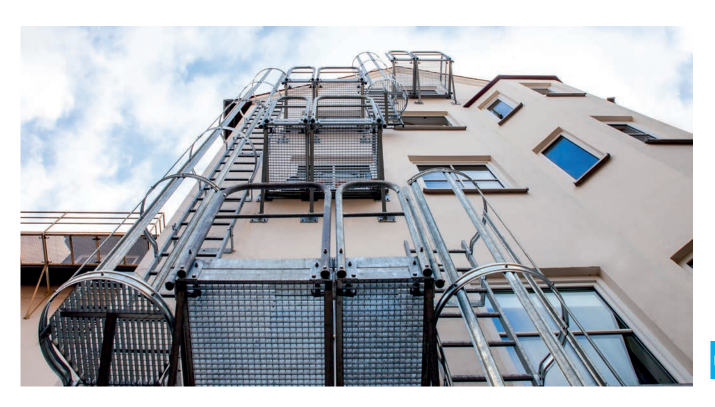
Konfigurator für Steigleitern	192-193
Einzügige Steigleitern	194
Mehrzügige Steigleitern	195
Einzelteile Steigleitern	196–207

STEIGLEITERN

Sicherheit fest installiert.

GROSSE AUSWAHL AN EIN-/AUSSTIEGEN, **ZUSTIEGSSICHERUNGEN.** SICHERUNGSSCHRANKEN, **PODESTEN UND STEIGSCHUTZPRODUKTEN SICHERHEIT DURCH RUTSCHHEMMENDE** SPROSSEN - GELOCHT BZW. **GERIFFELT SCHNELLE MONTAGE DURCH FESTE KORBHÖHE. KEIN MESSEN AUF DER SCHNELLE MONTAGE** BAUSTELLE NÖTIG. DURCH EINTEILIGE U-BÜGEL. **GROSSE AUSWAHL** AN MATERIALIEN: ALU NATUR, ALU ELOXIERT, STAHL ODER EDELSTAHL

PLANUNGSSYSTEM FÜR STEIGLEITERN – EINFACH, SCHNELL UND RUND UM DIE UHR VERFÜGBAR.







ZARGES – jetzt online konfigurieren: www.zarges.de/steigleitern



Das neue ZARGES Planungssystem vereinfacht die Konfiguration Ihrer Steigleiter-Anlage in Anlehnung an alle relevanten Normen.

Kein spezielles Produkt-Know-how nötig: Lassen Sie sich führen!

Das System leitet Sie und fragt alle relevanten Bereiche, wie zum Beispiel Einsatzgebiet, Grundmaße, Material, Anordnung von Podesten etc., ab. Nach wenigen Schritten erhalten Sie Ihr Angebot inklusive Zeichnung – so einfach.

IHRE VORTEILE:

- Online-Konfiguration mit Echtzeit-3-D-Visualisierung.
- Sofortangebot inklusive 2-D-Zeichnung mit allen wichtigen Abmessungen.
- 3-D-Modellzeichnungen zur Übernahme in Ihre Pläne (nach ZARGES Freigabe).
- Download von Statikberechnung, Aufmaß- und Kontrollblatt, Produktbildern, Präsentationen u.v.m.
- Ausschreibungstexte für Planer und Architekten.

EINZÜGIGE STEIGLEITER-ANLAGEN

bis 10 m Steighöhe.



Stationärer Zugang zu Gebäuden oder Maschinen bis 10 m Höhe, auch als Fluchtweg einsetzbar und zugelassen.

- Zur ortsfesten Montage, an Gebäuden entweder zur Wartung nach DIN 18 799-1 oder als Notleiter-Anlage nach DIN 14 094-1 oder als Maschinenzustieg nach EN ISO 14122-4.
- Rückenschutzkorb als Sicherungssystem, bei jeder Norm einsetzbar.
- Ab 3,00 m wird ein Absturzsicherung benötigt.
- Leiterbreite: 520 mm.
- Wandhalter mit verschiedenen Wandabständen bis 600 mm wählbar.
- Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m.
- Jedes Leiterteil muss mit mindestens 2 Wandhaltern montiert werden.
- Sicherungsschranken, Zustiegssicherungen sowie Podeste können je nach Anforderung ausgewählt werden.
- Steigleiterausführungen, die vom Standardangebot abweichen, fertigen wir auf Anfrage.

Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung gehören nicht zum Lieferumfang. Nachfolgend aufgeführte einzügige Anlagenpreise sind folgendermaßen kalkuliert: Wandhalter in U-Bügelform, 200 mm starr, beidseitige gerade Ausstiegsholme, Ausstiegstritt 150 mm, inkl. Rückenschutzkorb nach DIN 18 799-1. Für davon abweichende Anforderungen nutzen Sie bitte unser Planungssystem für Steigleitern.



ZARGES – jetzt online konfigurieren: www.zarges.de/steigleitern



Übersicht Einzelteile	Aluminium, eloxiert	Aluminium, natur	Stahl, verzinkt	Edelstahl V4A (1.4571) ²⁾
	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
Leiterteil 1,12 m	41286	42286	43286	44286
Leiterteil 1,96 m	41240	42240	43240	44240
Leiterteil 2,80 m	41241	42241	43241	44241
Leiterteil 3,64 m	41242	42242	43242	44242
Ausstiegsholm, einseitig, gerade	43243 ¹⁾	43243 ¹⁾	43243	44243
Rückenschutzbügel ∅ 700 mm	41244	42244	43244	44244
Rückenschutzstrebe 1.400 mm lang	41245	42245	43245	44245
Ausstiegstritt 150 mm	40945	40945	43284	44254
Wandhalter, starr, Wandabstand 200 mm	43257 ¹⁾	43257 ¹⁾	43257	44257

Standardlängen/Bestückung

	Ausführung	Aluminium, eloxiert	Aluminium, natur	Stahl, verzinkt	Edelstahl V4A 2)				Stücklis	te			
Steighöhe bis m	Leiterlänge inkl. Ausstiegsholm, m	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Leiterteil 1,96 m	Leiterteil 2,80 m	Leiterteil 3,64 m	Ausstiegs- holm	Wandanker, starr	Rücken- schutzbügel	Rücken- schutz- strebe	Ausstiegs- tritt
4,70	5,80	58148	58248	58348	58448	1	1	-	2	4	3	10	1
5,60	6,70	58157	58257	58357	58457	-	2	-	2	4	4	15	1
6,50	7,60	58165	58265	58365	58465	-	1	1	2	4	5	20	1
7,40	8,50	58174	58274	58374	58474	-	-	2	2	5	5	20	1
8,50	9,60	58185	58285	58385	58485	-	3	-	2	6	6	25	1
9,30	10,40	58196	58296	58396	58496	-	2	1	2	6	7	30	1

¹⁾ Stahl, verzinkt 2) Lieferzeit auf Anfrage

MEHRZÜGIGE STEIGLEITER-ANLAGEN

Mehrzügige Zugangslösung mit Umstiegsplattform für Gebäude und Maschinen.

- Zur ortsfesten Montage an Gebäuden zur Wartung nach DIN 18 799-1 oder als Notleiter-Anlage nach DIN 14 094-1 oder als Maschinenzustieg nach EN ISO 14122-4.
- Mit Rückenschutzkorb als Sicherungssystem, bei jeder Norm einsetzbar.
- Leiterbreite: 520 mm.
- Mit 8-eckiger Überstiegsplattform und Rückenschutzbügel für versetzte Ausführung.
- Wandhalter mit verschiedenen Wandabständen bis 600 mm wählbar.
- Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m.
- Jedes Leiterteil muss mit mindestens 2 Wandhaltern montiert werden.
- Sicherungsschranken, Zustiegssicherungen sowie Podeste können je nach Anforderung ausgewählt werden.
- Steigleiterausführungen, die vom Standardangebot abweichen, fertigen wir auf Anfrage.

Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung gehören nicht zum Lieferumfang.



7ARGFS -

jetzt online konfigurieren:
www.zarges.de/steigleitern





STEIGLEITERN

Material	Leiterlänge m	Sprossen- anzahl	Bestell-Nr.
Alu, eloxiert	1,12	4	41286
Alu, eloxiert	1,96	7	41240
Alu, eloxiert	2,80	10	41241
Alu, eloxiert	3,64	13	41242
Alu, natur	1,12	4	42286
Alu, natur	1,96	7	42240
Alu, natur	2,80	10	42241
Alu, natur	3,64	13	42242



Leiterbreite: 520 mm. Sprossenabstand: 280 mm. Abmessung Holm: 60 x 25 mm. Abmessung der Vierkantsprosse 30 x

Im Lieferumfang enthalten: pro Leiter zwei Leiterverbinder aus Kunstoff (Be-

stell-Nr. 43239).



Material Bestell-Nr. Leiterlänge anzahl 43286 Stahl, verzinkt 1.12 4 Stahl verzinkt 1,96 43240 43241 Stahl verzinkt 2,80 10 3,64 13 43242 Stahl verzinkt 44286 Edelstahl 1,12 Edelstahl 1,96 44240 Edelstahl 2,80 10 44241 44242 Edelstahl 3,64 13

Steigleitern, Stahl verzinkt oder Edelstahl

Leiterbreite: 520 mm. Sprossenabstand: 280 mm. Abmessung Holm: 60 x 25 mm. Abmessung Lochsprosse: 30 x 30 mm. Im Lieferumfang enthalten: pro Leiter zwei Leiterverbinder aus Kunstoff (Be-

stell-Nr. 43239).



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	43239

Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff. Passend für Steigleitern aus Alumi-

nium und Stahl, verzinkt mit Holmabmessung 60 x 25mm. 1 Satz = 2 Stück.



Material	Bestell-Nr.
Edelstahl	44239

Leiterverbinder, Edelstahl

Außenliegende Leiterverbinder aus Edelstahl V4A. Passend für Steigleitern aus Edelstahl mit Holmabmessung 60 x 25 mm. 1 Satz = 2 Stück.



WANDHALTER (U-BÜGELFORM)

Hinweis

Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m. Jedoch muss jedes Leiterteil mit mindestens 2 Wandhaltern montiert werden.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43257
Edelstahl	44257

Wandhalter, U-Bügelform, starr

Für Wandabstand 200 mm. Bohrabstand: 332 mm. Außenmaß Bügel: 532 mm.



WANDHALTER (U-BÜGELFORM)

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43258
Edelstahl	44258

Wandhalter, U-Bügelform, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.

Bohrabstand: 332 mm. Außenmaß Bügel: 532 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43259
Edelstahl	44259

Wandhalter, U-Bügelform, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 250 bis 350 mm.

Bohrabstand: 332 mm. Außenmaß Bügel: 532 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43260
Edelstahl	44260

Wandhalter, U-Bügelform, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 400 bis 600 mm.

Inkl. Queraussteifung und Schrägabstützung.

Bohrabstand Bügel: 332 mm. Bohrabstand Abstützungen: 577 mm.

Außenmaß Bügel 622 mm.



WANDHALTER, EINZELN

Hinweis

Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m. Jedoch muss jedes Leiterteil mit mindestens 4 Wandhaltern montiert werden. Eine gesonderte Statik ist notwendig.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43249
Edelstahl	44249

Wandhalter, starr

Für Wandabstand 200 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43250
Edelstahl	44250

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar von 150 bis 200 mm. Die Einzelwandhalter dürfen nur mit den Zugbändern auf bewehrten und zugelassenen Betongrund oder auf einer tragenden Stahlkonstruktion verankert und montiert werden. (Bestell-Nr. 43263 Stahl verzinkt bzw. 44263 Edelstahl).



WANDHALTER, EINZELN

Hinweis

Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m. Jedoch muss jedes Leiterteil mit mindestens 4 Wandhaltern montiert werden. Eine gesonderte Statik ist notwendig.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43252
Edelstahl	44252

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar von 200 bis 275 mm. Die Einzelwandhalter dürfen nur mit den Zugbändern auf bewehrten und zugelassenen Betongrund oder auf einer tragenden Stahlkonstruktion verankert und montiert werden. (Bestell-Nr. 43263 Stahl verzinkt bzw. 44263 Edelstahl).



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43251
Edelstahl	44251

Wandhalter, verstellbar

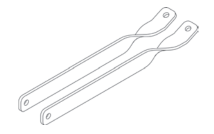
Verstellbar von 275 bis 375 mm. Die Einzelwandhalter dürfen nur mit den Zugbändern auf bewehrten und zugelassenen Betongrund oder auf einer tragenden Stahlkonstruktion verankert und montiert werden. (Bestell-Nr. 43263 Stahl verzinkt bzw. 44263 Edelstahl).



Material	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	Einzelwandhalter Stahl verzinkt (43249, 43250, 43252)	43263
Edelstahl	Einzelwandhalter Edelstahl (44249, 44250, 44252)	44263

Zugbandset für Einzelwandhalter

Set besteht aus 2 Zugändern. Je 6 Meter Länge 1 Set.



BODENBEFESTIGUNG

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43253
Edelstahl	44253

Fußplatte

Zur Befestigung der Steigleiter am

Grundplatte: 120 x 120 mm.

Höhe: 200 mm.



EIN-/AUSSTIEG OBEN

Standardmäßig werden pro Ein-/Ausstieg zwei Holme/Geländer benötigt. Preise unten pro Holm/Geländer.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43243
Edelstahl	44243

Ausstiegsholm, gerade

Abmessung Holm: 60 x 25 mm. Gesamtlänge: 1.770 mm. Nutzlänge: 1.380 mm. Preis pro Holm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43049
Edelstahl	44049

Ausstiegsholm, abgewinkelt

Abmessung Holm: 60 x 25 mm. Gesamtlänge: 1.770 mm. Ausladung: 500 mm. Nutzlänge: 1.380 mm. Preis pro Holm.



Material	Bestell-Nr.	
Stahl verzinkt	43248	
Edelstahl	44248	

Ausstiegsgeländer

Abmessung Holm: 60 x 25 mm. Länge: ca. 1.380 mm mit Bodenwinkel. Nur in Kombination mit Bestell-Nr. 43243 bzw. 44243 (Ausstiegholm, gerade).



Material	Bestell-Nr.
Edelstahl	47215

Einstieghilfe, versenkbar

Zur Befestigung seitlich am Leiterholm. Auch beidseitig verwendbar. Rohrdurchmesser: 44 mm. Länge: 1.600 mm.



Material	Überbrückungs- länge mm	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	800	41181
Alu, natur	800	42181
Stahl verzinkt	800	43181
Edelstahl	800	44181
Stahl verzinkt	1000	43180
Stahl verzinkt	1200	43179

Ausstieg mit Übergang

Belag aus verzinktem Gitterrost, 800 mm bis 1.200 mm tief (in 200 mm Schritten), 600 mm breit. Beidseitiges Geländer. Abstiegleiter 0,98 m lang, genaue Ablängung bauseits. Für den Abschluss am Abstieg empfehlen wir Fußplatten oder verstellbare Wandhalter.

Bestell-Nr. 43180 und 43179 nur für Wartungsleitern geeignet.



EIN-/AUSSTIEG OBEN

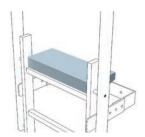
Material	Größe B x T	Tiefe mm	Bestell-Nr.
Aluminium		150	40945
Stahl, verzinkt		150	43284
Stahl, verzinkt		200	43285
Edelstahl		150	44254

Ausstiegstritt

Zur Verbreiterung der obersten Sprosse.

Stufenbreite: 520 mm.

Stufentiefe: 150 mm bzw. 200 mm.



DACHGELÄNDER

Höhe	Breite	Länge	Bestell-Nr.
mm	mm	mm	
1100	1265	2200	43490

Dachgeländer inkl. Verbinder (rechts oder links)

Geländer zur Absturzsicherung an der Ausstiegstelle der Steigleiter nach DIN 18799-3 sowie EN ISO 14122-3 und 4. Befestigung durch Ballastierung. Keine Beschädigung der Dachhaut. Dachgeländer 1.100 mm hoch inkl. Knie- und Fußleiste. Verbinder zwischen Steigleiter und Geländer zur Montage der Absturzsicherung ins Dach oder zur Montage entlang der Dachkante einsetzbar. Ballastierung ist im Lieferumfang enthalten.



Höhe	Breite	Länge	Bestell-Nr.
mm	mm	mm	
1100	1265	1500	43493

Dachgeländer (rechts oder links)

Geländer zur Absturzsicherung an der Ausstiegstelle der Steigleiter nach DIN 18799-3 sowie EN ISO 14122-3 und 4. Befestigung durch Ballastierung. Keine Beschädigung der Dachhaut. Dachgeländer 1.100 mm hoch inkl. Knie- und Fußleiste. Ballastierung ist im Lieferumfang enthalten.



Länge mm	Bestell-Nr.
700	43495

Einzelteile, Steigleitern

Verbinder für Dachgeländer mit Steigleiter

Material: Aluminium, Beton.

Verbinder zu Artikelnummer 43493. Verbinder zwischen Steigleiter und Geländer zur Montage der Absturzsicherung ins Dach oder zur Montage entlang der Dachkante einsetzbar. Material: Aluminium.

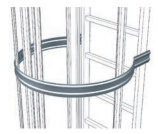


RÜCKENSCHUTZ

Material	Bestell-Nr.	
Aluminium eloxiert	41244	
Alu, natur	42244	
Stahl verzinkt	43244	
Edelstahl	44244	

Rückenschutzbügel

Ø 700 mm. Bügelhöhe: 80 mm.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	41287
Alu, natur	42287
Stahl verzinkt	43287
Edelstahl	44287

3/4-Rückenschutzbügel für seitlichen Ausstieg

Ø 700 mm. Bügelhöhe: 80 mm.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	41247
Alu, natur	42247
Stahl verzinkt	43247
Edelstahl	44247

Rückenschutzbügel für versetzte Ausführung

Gesamtbreite: 1.340 mm. Bügelhöhe: 80 mm.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	41245
Alu, natur	42245
Stahl verzinkt	43245
Edelstahl	44245

Rückenschutzstrebe

Profilierte, gelochte Strebe. Länge: 1.400 mm. Breite: 66 mm.

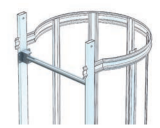


SICHERUNGSSCHRANKEN

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43500
Edelstahl	44520

Sicherungsschranke mit Schwerkraftverschluss

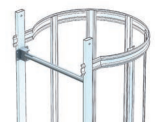
Einarmausführung. Selbstschließend durch Schwerkraftverschluss. Rot ummantelt.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43501
Edelstahl	44521

Sicherungsschranke mit Federmechanik

Einarmausführung. Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik. Rot ummantelt.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43502
Edelstahl	44522

Sicherungsschranke in Bügelform

Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik gem. DIN EN ISO 14 122-4 und DIN 18 799-3. Höhe: 630 mm.



ZUSTIEGSSICHERUNG FÜR WARTUNGSLEITERN

Hinweis Zustieg nur von unten möglich.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43498

Sicherungstür für Wartungsleitern

Verdeckte Scharnieranbringung, Blechbeplankung. Sicherungsdorne oben. Abschließbar.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43255
Edelstahl	44255

Zwischenplattform

Klappbar, beliebig nachträglich einzubauen.

Als Ruheplattform bei einzügigen Steigleitern mit Rückenschutzkorb über 10,0 m bzw. 6,0 m mit Sondergenehmigung einzusetzen.

Durch bauseitiges Schloss abschliess-



ZARGES

ZUSTIEGSSICHERUNG FÜR FLUCHTLEITERN

Hinweis Zustieg nur von oben möglich.

Material	Leiterlänge m	Nutzlänge m	Bestell-Nr.
Aluminium	3,18	2,44	41445

Einstiegsleiter

Hochhängbar mittels integrierten Haken. Inkl. Kabelschloss.



Material	Leiterlänge m	Nutzlänge m	Bestell-Nr.
Aluminium	3,20	2,50	42446

Notabstiegsleiter

Einsetzbar ab Steighöhe 5,60 m (bei Art.-Nr. 42446).

Mit Notauslösung, Abstieg von oben. Im Bereich der herabkommenden Leiter sind geeignete Schutzvorkehrungen zu treffen.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43265

Schwenkbare Zustiegssicherung

Bedienung über Fußpedal. Öffnung über verdeckt liegende Federmechanik.

Notauslösung gemäß DIN 14 094-1.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43499

Schwenkbare Sicherungstür für Fluchtleitern

Bedienung über Fußpedal. Verdeckte Scharnieranbringung, Blechbeplankung. Sicherungsdorne oben.

Notauslösung gemäß DIN 14 094-1.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43497

Sicherungstüre mit feststehenden Seitenteilen

Als Zugangssicherung von innen mit Handriegel zu öffnen. Mit Notentriegelung für Feuerwehren.



PODESTE

Hinweis

Als seitliche Ein- bzw. Ausstiege aus der Steigleiter. Links sowie rechts von der Steigleiter einsetzbar.

Material	Tiefe mm	Breite mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	860	800	75,0	43270
Stahl verzinkt	1000	940	86,0	43275
Edelstahl	860	800	75,0	44270
Edelstahl	1000	940	86,0	44325

Grundpodest

Gitterrostbelag mit zwei Anbaukonsolen.

Geländer an einer Längs- und Stirnseite.

Flächenlast 4 kN/m².

Einzellast 2 kN.



Material	Größe B x T mm	Tiefe mm	Breite mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	500 × 860	860	500	43272
Stahl verzinkt	800 × 860	860	800	43271
Stahl verzinkt	500 × 1000	1000	500	43277
Stahl verzinkt	940 × 1000	1000	940	43276
Edelstahl	500 × 860	860	500	44272
Edelstahl	800 × 860	860	800	44271
Edelstahl	500 × 1000	1000	500	44327
Edelstahl	940 × 1000	1000	940	44326

Erweiterungspodest

Gitterrostbelag mit einer Anbaukonsole.

Geländer an einer Längsseite inkl. Geländerverbinder.

Erweiterungspodeste beliebig aneinander verschraubbar.

Flächenlast 4 kN/m².

Einzellast 2 kN.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43255
Edelstahl	44255

Zwischenplattform

Klappbar, beliebig nachträglich einzubauen.

Als Ruheplattform bei einzügigen Steigleitern mit Rückenschutzkorb über 10,0 m bzw. 6,0 m mit Sondergenehmigung einzusetzen.

Durch bauseitiges Schloss abschliessbar.



Material	Größe B x T	Tiefe mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt		140	43280
Stahl verzinkt		160	43281
Edelstahl		140	44280
Edelstahl		160	44281

Distanzsegmente

Für Grund- und Erweiterungspodeste zur Überbrückung von Wärmedämmung.

Passend für Podestplatten der Standardpodeste.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43320
Edelstahl	44320

Verbindungsstütze

Zur Minimierung der Lücke zwischen Podestgeländer und Rückenschutzkorb. Länge: 1.200 mm.



UMSTIEGE

Hinweis Für den normgerechten Umstieg zwischen zwei Leiterzügen.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43266
Edelstahl	44266

Umstiegsplattform (8-eckig)

Standardmäßige Plattform für den Überstieg zwischen zwei Leiterzügen. Gitterrostbelag, 8-eckig, Abmessung L x B 700 x 700 mm.



Material	Größe B x T mm	Tiefe mm	Breite mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800 × 860	860	800	43310
Edelstahl	800 × 860	860	800	44310
Stahl verzinkt	940 × 1000	1000	940	43315
Edelstahl	940 × 1000	1000	940	44315

Umstiegspodest

Nur in Verbindung mit der 8-eckigen Umstiegsplattform (Bestell-Nr. 43266 od. 44266), wenn der Übergang größer 700 mm sein soll.

Gitterrostbelag mit zwei Anbaukonso-

Geländer an einer Längsseite inkl. Geländerverbinder.

Flächenlast 4 kN/m².

Einzellast 2 kN.



STEIGSCHUTZSYSTEME NACH DIN 353-1

für Doppelholmleitern

Hinweis

An ZARGES Steigleitern nach DIN 18 799-1 und DIN EN ISO 14 122-4.

Bei möglichen Absturzhöhen ab 3,00 m ist eine Steigschutzeinrichtung zwingend erforderlich. Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,40	5,0	47530
Stahl verzinkt	1,96	7,0	47531
Stahl verzinkt	2,80	10,0	47532
Edelstahl	1,40	5,0	47550
Edelstahl	1,96	7,0	47551
Edelstahl	2,80	10,0	47552

Steigschutzschiene mit Verbindungslasche

Mittig an der Leiter zu montieren. Notwendiges Zubehör: Schienenbefestigung.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	0,2	47556

Schienenbefestigung für Leitersprossen

Zur Befestigung von Steigschutzschienen mittig an Leitersprossen. Für lichte Leiterbreiten von min. 400

Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Einzellast 2 kN.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	10,0	43504
Edelstahl	10,0	44495

Sicherungsschranke in Bügelform mit integrierter Steigschutzschiene

Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik, mit vormontierter Steigschutzschiene.

Zwei durch Schwerkraft selbst verriegelnde Zu- und Ausgangssperren. Notwendiges Zubehör: Ausstiegsholme, gerade und Ausstiegstritt zur Verbreiterung der obersten Sprosse.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	4,5	47539
Edelstahl	3,7	47559

Einklappbares Ruhepodest

Vorgeschrieben über 10,00 m Steighöhe.

Zum Anbau an Einholm- und Steig-/ Schachtleitern in Verbindung mit mittig montierter Steigschutzschiene.



PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG (PSA)

Hinweis

Mehr zum Thema Sicherungsläuferprüfung finden Sie auf den hinteren Seiten.

Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,3	47562
Edelstahl	1,6	47572

ZARGES Sicherungsläufer

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1. Mit Karabiner und Schäkel. Leichtgängige, runde Bauform.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,2	47588

ZARGES Sicherungsläufer ZAST-Optiflex-R4

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1. Flexibler Einsatz, da der Sicherungsläufer an jeder Position des Steigschutzsystems eingebracht bzw. entnehmbar ist.



JÄHRLICHE SICHERUNGSLÄUFER-PRÜFUNG

	Für Sicherungs- läufer	Bestell- Nr.
Jährliche Überprüfung Sicherungsläufer (Sicht- und Funktionsprüfung)	alle	910020
Austausch von Bandfalldämpfer, Karabiner und Schäkel ¹⁾	alle	910021
Prüfbuch	alle	290924
Umbau des Sicherungskäufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkel, Aufkleber für Seitenbacken	47588	910022
Umbau des Sicherungstäufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkel, Aufkleber für Seitenbacken	47562	910023
Umbau des Sicherungstäufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkel, Aufkleber für Seitenbacken	47572	910024
Jährliche Überprüfung Sicherungsgurt	47524	910025

^{1]} Alle 6 Jahre gesetzlich vorgeschrieben.

Sicherungsläufer müssen als Teil der persönlichen Schutzausrüstung (kurz PSA) von einer befähigten Person jährlich überprüft werden. Wir nehmen Ihnen diese Arbeit ab und führen diese sicherheitsrelevante Prüfung bei uns im Werk durch extra geschultes und befähigtes Personal durch.







SCHACHTTECHNIK

Das umfassende Programm für Tiefbau und Umwelttechnik.

Schachtleitern	212–217
Einzelteile	218–223
Schacht- und Brunnenabdeckungen	224–227

SCHACHTTECHNIK

Qualität mit Tiefgang.

1 Sicher nach unten

mit dem Steigschutzsystem für Doppelholmleitern oder für beengte Verhältnisse auch als Einholmleitern verfügbar.

Sicherer Einstieg in den Schacht

durch drehbare Einstiegshilfe.

3 Sicher geführt

durch Sicherungsläufer.

Bodenebene Abdeckungen

mit Deckplatte oder wählbarer Oberfläche. In drei verschiedenen Materialien (Aluminium, Stahl und Edelstahl) und in vielen Abmessungen.

Große Vielfalt an Wandhaltern

erleichtern die Montage.

6 Große Auswahl

an Leitermaterialien: Stahl, Edelstahl oder GFK.

7 Große Flexibilität

durch zwölf Leiterlängen (4- bis 15-sprossig) und zwei Leiterbreiten von 300 oder 400 mm.

Sichere Brunnenabdeckungen

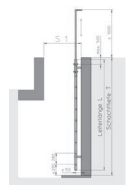
für Trinkwasserversorgung mit großer Auswahl an Varianten von Brunnenabdeckungen (rund, eckig, mit oder ohne Belüftung).

Wichtige Informationen zur Auswahl von Material, Leiterlänge und Wandbefestigung.

Welche Leiterlänge ist erforderlich?

Abbhängig von Schachttiefe, ersichtlich durch Aufmaßzeichnung (s. Bsp. rechts); Leiterlänge immer kürzer als Schacht, z. B.

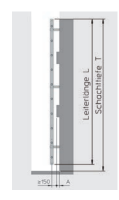
Schacht 2,50 m, Leiter 2,24 m. Schacht 2,00 m, Leiter 1,68 m.



Wie viele Wandbefestigungen werden benötigt?

Maximaler Abstand zwischen den Wandbefestigungen < 1,68 m, das entspricht

- 2 Sätze bei 4-9 Sprossen
- 3 Sätze bei 10-15 Sprossen
- 5 Sätze bei 16-24 Sprossen



Wann setze ich welches Material ein?

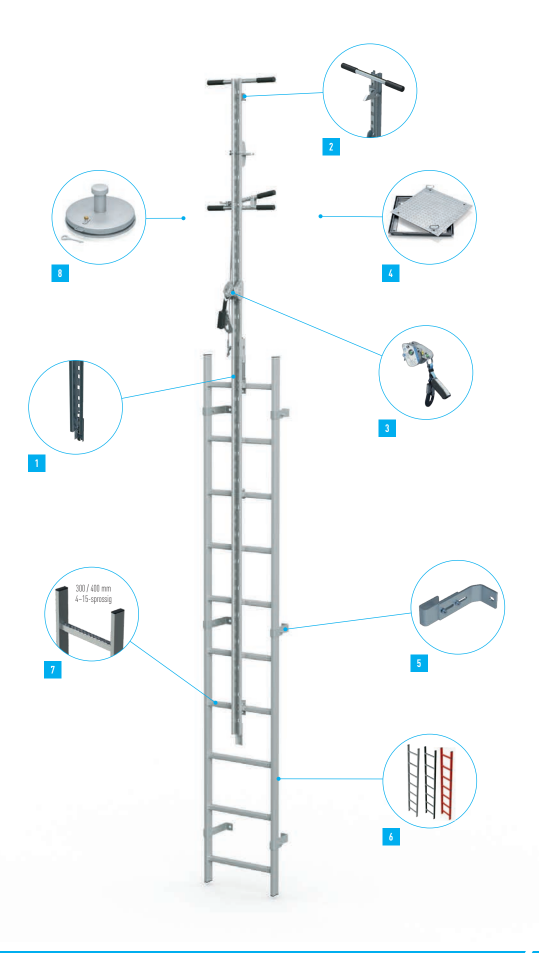
Stahl: günstigste Variante, nicht bei aggressiven Stoffen einsetzbar, z. B. bei Chlor, Abwasser. **GFK:** im Bereich Elektronik (verhindert Funkenschlag), gewisse Beständigkeit (Korrosion, Säure, Wasser). **Edelstahl:** im Trinkwasserbereich, Klärwerk sowie Seewasser (nur bedingt, nicht für Dauereinsatz).

Welche Leiternbreite ist optimal?

Abhängig von der Größe des Schachts - je breiter die Leiter, desto komfortabler der Ab- und Aufstieg.

Welche Befestigung muss für die Leiter vorgesehen werden?

Zu 90% wird der starre Wandhalter eingesetzt (bei eckigen Schächten), verstellbare dann, wenn Versatz im Schacht. Bodenbefestigung ist nicht zwingend notwendig.



SCHACHTLEITER, STAHL, VERZINKT



Bei einer lichten Weite von 300 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene am Leiternholm. Bei einer lichten Weite von 400 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene mittig auf den Sprossen. Aufbaukombination für weitere Längen auf Anfrage.

300 mm lichte Breite

TECHNISCHE DETAILS

Material: Stahl, feuerverzinkt

Holmaußenmaß: $50 \times 20 \text{ mm}$ Sprossen-/Stufentiefe: 29 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm Leiterbreite: 340 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	1,12	4	5,2	47321
Stahl, verzinkt	1,40	5	6,6	47322
Stahl, verzinkt	1,68	6	8,0	47323
Stahl, verzinkt	1,96	7	9,4	47324
Stahl, verzinkt	2,24	8	10,8	47325
Stahl, verzinkt	2,52	9	12,2	47326
Stahl, verzinkt	2,80	10	13,6	47327
Stahl, verzinkt	3,08	11	15,0	47328
Stahl, verzinkt	3,36	12	16,4	47329
Stahl, verzinkt	3,64	13	17,8	47623
Stahl, verzinkt	3,92	14	19,2	47624
Stahl, verzinkt	4,20	15	20,6	47625



400 mm lichte Breite

TECHNISCHE DETAILS

Material: Stahl, feuerverzinkt

Holmaußenmaß: $50 \times 20 \text{ mm}$ Sprossen-/Stufentiefe: 29 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm Leiterbreite: 440 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	1,12	4	5,7	47331
Stahl, verzinkt	1,40	5	7,3	47332
Stahl, verzinkt	1,68	6	8,9	47333
Stahl, verzinkt	1,96	7	10,5	47334
Stahl, verzinkt	2,24	8	12,1	47335
Stahl, verzinkt	2,52	9	13,7	47336
Stahl, verzinkt	2,80	10	15,3	47337
Stahl, verzinkt	3,08	11	16,9	47338
Stahl, verzinkt	3,36	12	18,5	47339
Stahl, verzinkt	3,64	13	20,1	47633
Stahl, verzinkt	3,92	14	21,7	47634
Stahl, verzinkt	4,20	15	23,3	47635



LEITERVERBINDER

Material	für Holme mm	Bestell-Nr.
Kunststoff	50 × 20	47700

Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff.



WANDHALTER FÜR STAHLLEITERN

Hinweis

Für Leitern mit 4-9 Sprossen sind 2 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 10-15 Sprossen 3 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 16-24 Sprossen 5 Sätze Wandhalter erforderlich. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links). Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47301

Wandhalter, starr

Für Wandabstand 150 mm. 1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47302

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 300 mm. 1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47314

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 190 mm.

1 Satz = 2 Stück.



BODENBEFESTIGUNG

Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten. 1 Satz = 2 Stück.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47311

Fußplatte

Zur Befestigung der Schachtleiter am Boden.



SCHACHTLEITER, EDELSTAHL

Hinweis

Bei einer lichten Weite von 300 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene am Leiternholm. Bei einer lichten Weite von 400 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene mittig auf den Sprossen. Aufbaukombination für weitere Längen auf Anfrage.

300 mm lichte Breite

TECHNISCHE DETAILS

Material: Edelstahl V4A
Holmaußenmaß: 50 × 20 mm
Sprossen-/Stufentiefe: 29 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm
Leiterbreite: 340 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,12	4	5,2	47341
Edelstahl	1,40	5	6,6	47342
Edelstahl	1,68	6	8,0	47343
Edelstahl	1,96	7	9,4	47344
Edelstahl	2,24	8	10,8	47345
Edelstahl	2,52	9	12,2	47346
Edelstahl	2,80	10	13,6	47347
Edelstahl	3,08	11	15,0	47348
Edelstahl	3,36	12	16,4	47349
Edelstahl	3,64	13	17,8	47643
Edelstahl	3,92	14	19,2	47644
Edelstahl	4,20	15	20,6	47645

400 mm lichte Breite

TECHNISCHE DETAILS

Material: Edelstahl V4A
Holmaußenmaß: 50 × 20 mm
Sprossen-/Stufentiefe: 29 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm
Leiterbreite: 440 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,12	4	5,7	47351
Edelstahl	1,40	5	7,3	47352
Edelstahl	1,68	6	8,9	47353
Edelstahl	1,96	7	10,5	47354
Edelstahl	2,24	8	12,1	47355
Edelstahl	2,52	9	13,7	47356
Edelstahl	2,80	10	15,3	47357
Edelstahl	3,08	11	16,9	47358
Edelstahl	3,36	12	18,5	47359
Edelstahl	3,64	13	20,1	47653
Edelstahl	3,92	14	21,7	47654
Edelstahl	4,20	15	23,3	47655



LEITERVERBINDER

Material	für Holme mm	Bestell-Nr.
Kunststoff	50 × 20	47700

Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff.



WANDHALTER FÜR EDELSTAHLLEITERN

Hinweis

Für Leitern mit 4-9 Sprossen sind 2 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 10-15 Sprossen 3 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 16-24 Sprossen 5 Sätze Wandhalter erforderlich. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links). Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50×20	V4A-Leiter	47304

Wandhalter, starr

Für Wandabstand 150 mm. 1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47305

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 300 mm.

1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47315

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 190 mm.

1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47610

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.

1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47612

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.



BODENBEFESTIGUNG

Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten. 1 Satz = 2 Stück.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47312

Fußplatte

Zur Befestigung der Schachtleiter am Boden.



SCHACHTLEITER, GFK

Hinweis

Bei einer lichten Weite von 300 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene am Leiternholm. Bei einer lichten Weite von 400 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene mittig auf den Sprossen. Aufbaukombination für weitere Längen auf Anfrage.

300 mm lichte Breite

TECHNISCHE DETAILS

Material: GFK

Holmaußenmaß: $58 \times 25 \text{ mm}$ Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm Leiterbreite: 350 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
GFK	1,12	4	2,9	47361
GFK	1,40	5	3,6	47362
GFK	1,68	6	4,3	47363
GFK	1,96	7	5,0	47364
GFK	2,24	8	5,7	47365
GFK	2,52	9	6,4	47366
GFK	2,80	10	7,1	47367
GFK	3,08	11	7,8	47368
GFK	3,36	12	8,5	47369
GFK	3,64	13	9,2	47663
GFK	3,92	14	9,9	47664
GFK	4,20	15	10,6	47665



TECHNISCHE DETAILS

Material: GFK

Holmaußenmaß: 58 × 25 mm
Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm
Leiterbreite: 450 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
GFK	1,12	4	5,7	47371
GFK	1,40	5	7,3	47372
GFK	1,68	6	8,9	47373
GFK	1,96	7	10,5	47374
GFK	2,24	8	12,1	47375
GFK	2,52	9	13,7	47376
GFK	2,80	10	15,3	47377
GFK	3,08	11	16,9	47378
GFK	3,36	12	18,5	47379
GFK	3,64	13	20,1	47673
GFK	3,92	14	21,7	47674
GFK	4,20	15	23,3	47675



LEITERVERBINDER

Material	für Holme mm	Bestell-Nr.
Kunststoff	58 × 20	47706

Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff.



WANDHALTER FÜR GFK-LEITERN

Hinweis

Für Leitern mit 4-9 Sprossen sind 2 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 10-15 Sprossen 3 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 16-24 Sprossen 5 Sätze Wandhalter erforderlich. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links). Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47307

Wandhalter, starr

Für Wandabstand 150 mm.

1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47308

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 300 mm.

1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47316

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 190 mm.

1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47611

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.

1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47613

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.



BODENBEFESTIGUNG

Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten. 1 Satz = $2\,$ Stück.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47313

Fußplatte

Zur Befestigung der Schachtleiter am Boden.

1 Satz = 2 Stück.



EINSTIEGHILFEN, TRANSPORTABEL

Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,60	4,0	47205

Haltestange mit T-Griff

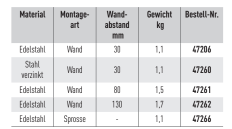
Schutzisolierte Griffe. Nur in Verbindung mit Einsteckhülsen (siehe unten).



Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,60	3,9	47267

Haltestange mit L-Griff

Schutzisolierter Griff. Nur in Verbindung mit Einsteckhülsen (siehe unten).



Einsteckhülsen

Nur in Verbindung mit Einstieghilfen, transportabel (Bestell-Nr. 47205 od. 47267).

Bei Wandmontage: Bohrlochabstand 320 mm.





EINSTIEGHILFEN, ORTSFEST

Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	Abmes- sung mm	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt.	45	1,60	1,1	47210
Edelstahl	44	1,60	1,1	47211

Einstieghilfe mit Schutzgriff

Zur Befestigung am Mauerwerk. Absenkbar. Mit BG-Bescheinigung. Lieferumfang: 1x Haltestange und 1x Einsteckhülse.

EINSTIEGHILFEN, ORTSFEST

Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	Abmes- sung mm	Passend für	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	45	Stahlleiter	5,8	47212
Edelstahl	44	V4A-Leiter	5,0	47213
Edelstahl	44	GFK-Leiter	5,1	47214

Einstieghilfe mit Schutzgriff

Zur Befestigung seitlich am Leiterholm. Auch beidseitig verwendbar. Absenkbar. Mit BG-Bescheinigung. Lieferumfang: 1x Haltestange und 1x Einsteckhülse inkl. Befestigungsmaterial am Holm. Länge: 1.600 mm.



Material	Lichte Weite mm	Passend für	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	300	Stahlleiter	6,5	47233
Stahl, verzinkt	400	Stahlleiter	6,8	47234
Edelstahl	300	V4A-/GFK- Leiter	6,7	47235
Edelstahl	400	V4A-/GFK- Leiter	6,9	47236

Einstieghilfe, doppelholmig

Zur Befestigung an der Leiter. Absenkbar. Inkl. Befestigungsmaterial. Länge: ca. 1.500 mm.



Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	0,40	1,7	47216
Stahl, verzinkt	0,60	2,0	47218
Edelstahl	0,40	1,7	47217
Edelstahl	0,60	2,0	47219

Haltegriff

Angeschweißte Lochplatten an den Enden.



Material	Passend für	Tiefe mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	Stahlleiter	250	3,0	47243
Stahl, verzinkt	Stahlleiter	500	4,2	47226
Edelstahl	V4A-Leiter	250	3,0	47244
Edelstahl	V4A-Leiter	500	4,2	47227

Übersteigbügel

Mit versetzter Verbindungshülse (1 Stück) und angeschweißter Bodenplatte.

Höhe: ca. 1.100 mm.

Lichte Durchgangsbreite wird um 200 mm verbreitert.



EINHOLMLEITERN MIT STEIGSCHUTZSYSTEM

Nach DIN EN 353-1.

Hinweis

Empfehlung: Wenn die Platzverhältnisse vor Ort den Einsatz von Leitern in doppelholmiger Ausführung nicht zulassen, können auch sog. Einholmleitern eingesetzt werden, bei denen das Steigschutzsystem gleichzeitig den Leiterholm (mittig angeordnet) bildet.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,40	7,4	47533
Stahl verzinkt	1,96	10,1	47534
Stahl verzinkt	2,80	14,4	47535
Edelstahl	1,40	7,4	47553
Edelstahl	1,96	10,1	47554
Edelstahl	2,80	14,4	47555

Einholmleiter mit integrierter Steigschutzschiene

Trittsichere Lochsprossen mit Außenbegrenzung, mit der Steigschutzschiene verschweißt.

Verbindungslaschen zwischen den einzelnen Leiterteilen.

Leiterbreite 370 mm.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,2	47537
Edelstahl	1,2	47557

Wandhalter, starr

Für Wandabstand 150 mm. Passend für Steigschutzschiene und Finholmleiter

Wandhalter sind in Abständen von maximal 1,12 m erforderlich.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,6	47538
Edelstahl	1,6	47558

Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 120 mm bis 180 mm.

Passend für Steigschutzschiene und Einholmleiter.

Wandhalter sind in Abständen von maximal 1,12 m erforderlich.



STEIGSCHUTZSYSTEME

Nach DIN 353-1 für Doppelholmleitern.

Hinweis

An ZARGES Steigleitern nach DIN 18 799-1 und DIN EN ISO 14 122-4.

Bei möglichen Absturzhöhen ab 3,00 m ist eine Steigschutzeinrichtung zwingend erforderlich. Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,40	5,0	47530
Stahl verzinkt	1,96	7,0	47531
Stahl verzinkt	2,80	10,0	47532
Edelstahl	1,40	5,0	47550
Edelstahl	1,96	7,0	47551
Edelstahl	2,80	10,0	47552

Steigschutzschiene mit Verbindungslasche

Mittig an der Leiter zu montieren. Notwendiges Zubehör: Schienenbefestigung.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	0,2	47556

Schienenbefestigung für Leitersprossen

Zur Befestigung von Steigschutzschienen mittig an Leitersprossen. Für lichte Leiterbreiten von min. 400

Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Einzellast 2 kN.

mm.



Hinweis

Bei möglichen Absturzhöhen ab 3,00 m ist eine Steigschutzeinrichtung zwingend erforderlich. Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	0,4	47545
Edelstahl	0,4	47546

Schienenbefestigung für Leiterholm

Zur Befestigung von Steigschutzschienen seitlich am Leiternholm.



PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG (PSA)

Für Steigschutzsysteme.

Hinweis

Mehr zum Thema Sicherungsläuferprüfung finden Sie auf den hinteren Seiten.

Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,3	47562
Edelstahl	1,6	47572

ZARGES Sicherungsläufer

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1. Mit Karabiner und Schäkel. Leichtgängige, runde Bauform.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,2	47588

ZARGES Sicherungsläufer ZAST-Optiflex-R4

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1. Flexibler Einsatz, da der Sicherungsläufer an jeder Position des Steigschutzsystems eingebracht bzw. entnehmbar ist.



JÄHRLICHE SICHERUNGSLÄUFER-PRÜFUNG

	Für Sicherungs- läufer	Bestell- Nr.
Jährliche Überprüfung Sicherungsläufer (Sicht- und Funktionsprüfung)	alle	910020
Austausch von Bandfalldämpfer, Karabiner und Schäkel ¹⁾	alle	910021
Prüfbuch	alle	290924
Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkel, Aufkleber für Seitenbacken	47588	910022
Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkel, Aufkleber für Seitenbacken	47562	910023
Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkt. jährliche Prüfung Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkel, Aufkleber für Seitenbacken	47572	910024
Jährliche Überprüfung Sicherungsgurt	47524	910025

¹⁾Alle 6 Jahre gesetzlich vorgeschrieben.

Sicherungsläufer müssen als Teil der persönlichen Schutzausrüstung (kurz PSA) von einer befähigten Person jährlich überprüft werden. Wir nehmen Ihnen diese Arbeit ab und führen diese sicherheitsrelevante Prüfung bei uns im Werk durch extra geschultes und befähigtes Personal durch.

ZUBEHÖR FÜR STEIGSCHUTZ

Nach DIN EN 353-1.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,40	6,8	47561

Einstieghilfe

Aufsteckbar und drehbar mit Schutzgriffen und lösbare Sperre am oberen Ende



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,1	47563

Schienenaufsteckvorrichtung

Für aufsteckbare Einstieghilfe, anschraubbar an Steigschutzschiene oder Einholmleiter. Länge: 25 cm.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	4,5	47539
Edelstahl	3,7	47559

Einklappbares Ruhepodest

Vorgeschrieben über 10,00 m Steighöhe.

Zum Anbau an Einholm- und Steig-/ Schachtleitern in Verbindung mit mittig montierter Steigschutzschiene.



Material	Ausführung	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	lösbar	0,2	47565
Edelstahl	starr	0,1	47564

Schienensperre

Lösbare Sperre. Starre Sperre.

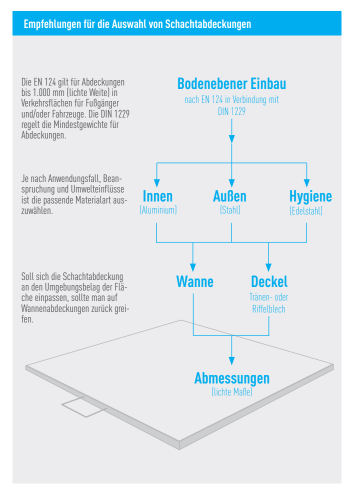
Je nach Gebrauch oben oder unten an der Steigschutzschiene einsetzbar.





SCHACHTABDECKUNGEN

Aus Aluminium.



Begeh- oder befahrbare Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche oder Deckelplatte für den Innen- und Außenbereich.

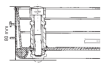
Eine perfekt angepasste Optik bieten die Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche durch bauseitige Füllung der Deckelwanne mit dem gleichen Material wie der übrige Bodenbelag (Platten, Fliesen, Teppich oder Pflastersteine). Für geringere Belastungen von bis zu 1,5 t bieten die Schachtabdeckungen mit Deckelplatte die richtige Lösung. Die Deckelplatte ist aus geriffeltem, rutschfestem Aluminium bzw. Tränenblech aus Stahl, feuerverzinkt oder V2A (1.4301), gebeizt und passiviert. Der Rahmen ist aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahlprofil V2A (1.4301).

- Nach EN 124 in Verbindung mit DIN 1229.
- Konische Profilkonstruktion mit Mehrfachverschraubung.
- Leicht zu öffnen, kein Verklemmen.
- EPDM-Dichtung.
- Geruchs- und tagwasserdicht.
- Belastung bei wählbarer Oberfläche: Prüfkraft 125 kN (= 12,5 t), nur nach Befüllung der Deckelwanne bauseitig mit Beton.
- Belastung bei Deckelplatte: Prüfkraft 15 kN (= 1,5 t).
- Inkl. Aushebegriffe (Paar) aus Edelstahl, bestehend aus einem selbstabhebenden Öffnungsgriff und einem Aushebegriff.

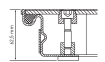
Aluminium

Einbau bodeneben nach EN 124 i.V. mit DIN 1229









Material Abdeckung	Aluminium empfohlen für Innenbereich*		Aluminium, geriffel	t empfohlen für Innenbereich*
Material Rahmen	Aluminium empfoh	nlen für Innenbereich*	Stahl, verzinkt empfohlen für Innenbereich*	
Deckelart	mit Wanne ¹⁾ für wä	ählbare Oberfläche	mit Dec	kplatte ²⁾
Bauhöhe, mm	8	0	62	2,5
Wannentiefe, mm	60 (40 belegt mit Baustahlgitter und 20 freie Fläche)			-
lichtes Schachtmaß, mm × mm	Bestell- Nr.	Außenmaß, mm	Bestell- Nr.	Außenmaß, mm
300 × 300	47000	440 × 440	-	-
450 × 450	47001	590 × 590	-	-
500 × 500	47002	640 × 640	-	-
600 × 600	47004	740 × 740	47021	760 × 760
635 × 635	47005	775 × 775	-	-
800 × 800	47007	940 × 940	47023	960 × 960
1.000 × 1.000	47010	1.140 × 1.140	47024	1.160 × 1.160

^{*} Empfehlung; bei Kundenwunsch auch andere Materialien für den Einsatz möglich.

¹⁾ Belastungsklasse bei Befestigung mit Beton B 45 Klasse B 12,5 t. Bei Teilbefestigung max. Fußgänger.

^{2]} Belastungsklasse A 1,5 t.

SCHACHTABDECKUNGEN

Aus Stahl oder Edelstahl.

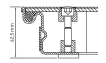
Stahl, verzinkt

Einbau bodeneben nach EN 124 i. V. mit DIN 1229









Material Abdeckung	Stahl, verzinkt	Stahl, verzinkt empfohlen für Außenbereich*		t empfohlen für Außenbereich*
Material Rahmen	Stahl, verzinkt en	pfohlen für Außenbereich*	Stahl, verzinkt empfohlen für Außenbereich*	
Deckelart	mit Wanne ^{1]} für	wählbare Oberfläche	mit Dec	kplatte ^{2]}
Bauhöhe, mm		90	62	2,5
Wannentiefe, mm	80 (40 belegt mit Baust	ahlgitter und 40 freie Fläche)		-
lichtes Schachtmaß, mm × mm	Bestell- Nr.	Außenmaß, mm	Bestell- Nr.	Außenmaß, mm
450 × 450	47030	570 × 570	-	-
500 × 500	47031	620 × 620	-	-
600 × 400	47032	720 × 520	47050	760 × 560
600 × 600	47033	720 × 720	47051	760 × 760
635 × 635	47034	755 × 755	-	-
800 × 600	47035	920 × 720	47052	960 × 760
800 × 800	47036	920 × 920	47053	960 × 960
1.000 × 600	47037	1.120 × 720	-	-
1.000 × 800	47038	1.120 × 920	-	-
1.000 × 1.000	47039	1.120 × 1.120	47054	1.160 × 1.160

^{*} Empfehlung; bei Kundenwunsch auch andere Materialien für den Einsatz möglich.

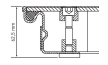
Edelstahl

Einbau bodeneben nach EN 124 i.V. mit DIN 1229









Material Abdeckung	Edelstahl, V2A empfohlen für Hygienebereich*		Tränenblech V2A en	npfohlen für Hygienebereich*
Material Rahmen	Edelstahl, V2A empfo	ohlen für Hygienebereich*	Edelstahl V2A empfohlen für Hygienebereich*	
Deckelart	mit Wanne ¹⁾ für wi	ählbare Oberfläche	mit Dec	kplatte ^{2]}
Bauhöhe, mm	ç	70	65	2,5
Wannentiefe, mm	80 (40 belegt mit Baustahlgitter und 40 freie Fläche)			-
lichtes Schachtmaß, mm × mm	Bestell- Nr.	Außenmaß, mm	Bestell- Nr.	Außenmaß, mm
300 × 300	47060	420 × 420	-	-
450 × 450	47061	570 × 570	-	-
500 × 500	47062	620 × 620	-	-
600 × 600	47064	720 × 720	47096	760 × 760
635 × 635	47065	755 × 755	-	-
800 × 800	47067	920 × 920	47098	960 × 960
1.000 × 1.000	47070	1.120 × 1.120	47099	1.160 × 1.160

^{*} Empfehlung; bei Kundenwunsch auch andere Materialien für den Einsatz möglich.



Benennung	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
Aushebegriffe (Paar)	800276	800277



^{1]} Belastungsklasse bei Befestigung mit Beton B 45 Klasse B 12,5 t. Bei Teilbefestigung max. Fußgänger.

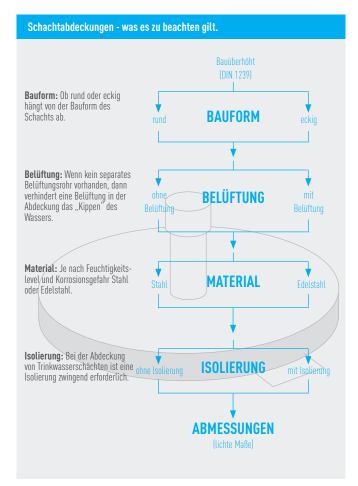
^{2]} Belastungsklasse A 1,5 t.

^{1]} Belastungsklasse bei Befestigung mit Beton B 45 Klasse B 12,5 t. Bei Teilbefestigung max. Fußgänger.

²⁾ Belastungsklasse A 1,5 t.

BRUNNENABDECKUNGEN

In runder und eckiger Form.



Schachtabdeckung mit übergreifendem Deckel als wirtschaftliche Lösung für sauberes Trinkwasser.

ZARGES Brunnenabdeckungen für den Außenbereich bietenrobuste und langlebige Abdeckungen und sicheren Schutz für z.B. Einzelbrunnen, Quelleneinfassungen, Hochbehälter und sonstige Anlagen zur Trinkwasserversorgung.

Geeignet sind diese auch für Abwasserpumpwerke, Fernwärmehütten, Regenüberlaufbecken, Brunnenstuben u.a.

- Nach DIN 1239.
- Deckel aus 2,5 mm starkem Blech, in der Mitte überhöht, mit innerer Querversteifung.
- Werkstoff: wahlweise feuerverzinkter Stahl, Edelstahl V2A (1.4301), gebeizt, passiviert, glasperlgestrahltes Edelstahlfinish.
- Ab 800 × 800 mm bzw. Ø 800 mm standardmäßig mit Gasdruckdämpfer.
- Selbsteinfallender Verschluss, Aufhaltevorrichtung nur von Hand zu lösen.
- Stabile, verdeckt liegende Scharniere, einzeln austauschhar
- Sicherheit vor Kriechtieren, Insekten und Ungeziefer durch EPDM-Dichtung an der Deckelunterseite.
- Rahmen vorgerichtet zum Einbetonieren und Andübeln.
- Insektenschutzgitter im Belüftungsaufsatz (zur Reinigung abnehmbar).
- Lieferung einschließlich Bedienschlüssel aus Edelstahl.
- Optional mit von unten zu lösendem Panikverschluss.











Abb.	Benennung	Bestell-Nr.
1	Stahlprofil-Zylinderschloss zur Einbruchsicherung inkl. 3 Schlüssel	47109
2	Bedienschlüssel, Edelstahl V2A (1.4301)	47108
3	Verschlusskappe, Messing für Abdeckung mit Schloss	47106
4	Verschlusskappe, Messing mit Sicherungsstift	47107
5	Panikverschluss, Edelstahl V2A (1.4301)	47105

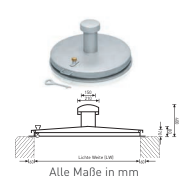
BRUNNENABDECKUNGEN

In runder und eckiger Form.

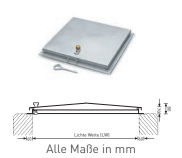
Form			runde Form ohne Belüftungskamin			
Material		St	ahl	Edelsta	hl, V2A	
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung	mit Isolierung ¹⁾	ohne Isolierung	mit Isolierung ¹⁾	
mm	mm	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	
Ø 625	Ø 745	47156	47162	47159	47165	
Ø 800	Ø 920	47157	47163	47160	47166	
Ø 1.000	Ø 1.120	47158	47164	47161	47167	



Form		runde Form mit Belüftungskamin			
Material		Sta	ahl	Edelsta	ıhl, V2A
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung mit Isolierung ¹⁾		ohne Isolierung	mit Isolierung ¹⁾
mm	mm	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.
Ø 625	Ø 745	47126	47132	47129	47135
Ø 800	Ø 920	47127	47133	47130	47136
Ø 1.000	Ø 1.120	47128	47134	47131	47137

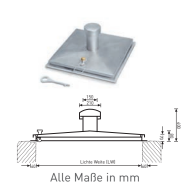


Form			eckige Form ohne Belüftungskamin			
Material		St	ahl	Edelsta	ıhl, V2A	
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung mit Isolierung ¹⁾		ohne Isolierung	mit Isolierung ¹⁾	
mm	mm	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	
625 × 625	745 × 745	47140	47148	47144	47152	
800 × 800	920 × 920	47141	47149	47145	47153	
1.000 × 800	1.120 × 920	-	-	47181	47191	
1.000 × 1.000	1.120 × 1.120	47142	47150	47146	47154	
1.200 × 1.200	1.320 × 1.320	-	-	47147	47155	



Form		eckige Form mit Belüftungskamin			
Material		St	ahl	Edelsta	hl, V2A
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung mit Isolierung ¹⁾		ohne Isolierung	mit Isolierung ¹⁾
mm	mm	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	Bestell- Nr.
625 × 625	745 × 745	47110	47118	47114	47122
800 × 800	920 × 920	47111	47119	47115	47123
1.000 × 800	1.120 × 920	-	-	47180	47190
1.000 × 1.000	1.120 × 1.120	47112	47120	47116	47124
1.200 × 1.200	1.320 × 1.320	-	-	47117	47125

 $Lie ferzeit\ aller\ Brunnenab deckungen\ auf\ Anfrage.\ 1)\ PU-Vollschaum isolierung\ (Brunnenschaum)$













KISTEN

Sicher lagern und transportieren.

K 470 Universalkiste	232–235
Gefahrgutverpackungen	236–237
K 470 Akku Safe	238–239
K 470 Universalkiste, IP 65 und IP 67	240
K 470 Plus Haubenbehälter	241
K 424 Mobil Box	242–244
Mobil Box Zubehör	245
Eurobox	246-248
Eurobox als Werkzeugkiste	249
ZARGES-Box	250-251
Innenausstattung, Zubehör und Ersatzteile	252–263
Übersicht Innenausstattungen, Mobilität und Zubehör	264–265
Spezialkisten	266–273

UNIVERSALKISTE K 470

Qualität an allen Ecken und Enden.

Schutz vor Staub und Nässe

durch umlaufend geschäumte Deckeldichtung. Optional mit Schutzart IP 65 oder 67.

Sicheres Stapeln

durch stabile Stapelecken aus Aluminiumguss.

Sichere Deckelfixierung

durch zwei langlebige Deckelgurtbänder.

4 Stabilität

durch umlaufende Sicken und Ecksicken zur Aussteifung (Anzahl größenabhängig).

Individualisierung & Zubehör

Wählen Sie Ihre passende Innenausstattung, Ihr Zubehör oder nach Wunsch weitere individuelle Lösungen wie z.B. Prägungen oder Lackierungen.

6 Gefahrgut sicher lagern

Alle K 470 Größen optional auch mit Gefahrgutzulassung erhältlich

7 Mobilität

durch optionales Zubehör wie z.B. Clip-on Rollen.

8 Komfort

Bequemes und ermüdungsfreies Tragen durch ergonomische Griffflächen.

Langlebigkeit

durch Edelstahlscharnierbänder. Alle Nietverbindungen mit Vollnieten.

10 Exzellente Ergonomie

durch Comfort-Verschlüsse.





Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter **www.zarges.de**.

Sondergrößen auf Anfrage.



Optionales Sicherheitszubehör



Verschluss mit Steckschloss



Verschluss mit Aufspring-sicherungsfeder



Verschluss mit K470 Clip und Bügelschloss



Verschluss mit Aufspringsiche-rungsfeder und Steckschloss

K 470 UNIVERSALKISTE



Platzsparend und sicher lagern und transportieren durch Stapelecken aus Aluminiumguss. Schutz vor Staub und Nässe durch umlaufend geschäumte Deckeldichtung, optional mit Schutzart IP 65 oder IP 67. Große und ergonomische Griffe und Verschlüsse vereinfachen das Handling, auch mit Handschuhen. Unempfindlich gegen Hitze und Kälte, getestet von -54 °C bis + 80 °C. Zahlreiche Qualitätsmerkmale, u.a. vollverschweißte Profile, Edelstahlscharnierbänder, Sicken und Vollnieten garantieren eine lange Lebensdauer. Extra starkes 1,5-mm-Blech bei allen K 470 ab 750 x 550 mm Grundmaß bietet extra Stabilität. 25 Standardgrößen, kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken:

ja Griffe: Federfallgriffe Verschlüsse: Comfortverschlüsse



Auch mit Handschuhen sicher bedienbar



Ergonomische, extra breite ZARGES Comfort-Handgriffe



Langlebiger ZARGES Comfort-Verschluss



Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter www.zarges.de.



Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung kg	Passende Schaumaus- kleidung	Bestell-Nr.
1	350 × 250 × 150	400 × 300 × 180	13	2,6	26,0	43860	40835
2	350 × 250 × 310	400 × 300 × 340	27	3,1	45,0	43861	40677
3	550 × 350 × 150	600 × 400 × 180	29	4,2	60,0	43862	40810
4	550 × 350 × 220	600 × 400 × 250	42	4,8	65,0	43863	40568
5	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	5,0	70,0	43864	40678
6	550 × 350 × 380	600 × 400 × 410	73	5,3	75,0	43865	40564
7	550 × 550 × 220	600 × 600 × 250	66	5,6	65,0	43866	40849
8	550 × 550 × 380	600 × 600 × 410	115	6,6	75,0	43867	40859
9	550 × 550 × 580	600 × 600 × 610	175	7,8	94,0	43868	40836
10	600 × 430 × 450	650 × 480 × 480	116	6,5	70,0	43869	40837
11	600 × 560 × 440	650 × 610 × 470	148	7,4	83,0	43871	40839
12	690 × 460 × 380	740 × 510 × 410	121	6,9	71,0	43873	40841
13	690 × 640 × 340	740 × 690 × 370	150	8,0	84,0	43874	40842
14	690 × 640 × 430	740 × 690 × 460	190	8,6	100,0	43875	40843
15	750 × 550 × 380	800 × 600 × 410	157	10,0	102,0	43877	40565
16	750 × 550 × 580	800 × 600 × 610	239	12,0	126,0	43878	40566
17	780 × 480 × 520	830 × 530 × 550	195	11,1	103,0	43879	40844
18	900 × 480 × 400	950 × 530 × 430	173	11,0	93,0	43880	40845
19	900 × 640 × 450	950 × 690 × 480	259	13,4	115,0	43881	40846
20	950 × 450 × 380	1000 × 500 × 410	162	10,9	65,0	43882	40567
21	1150 × 350 × 150	1200 × 400 × 180	60	7,5	50,0	43887	40847
22	1150 × 750 × 480	1200 × 800 × 510	414	20,0	183,0	43884	40580
23	1350 × 400 × 220	1400 × 450 × 250	119	9,5	65,0	43888	40848
24	1550 × 550 × 465	1600 × 600 × 495	396	23,5	150,0	43885	40875
25	1650 × 750 × 670	1700 × 800 × 700	829	30,0	200,0	43886	40876

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage. Schutzart IP 65 gegen Mehrpreis möglich. Prägung gegen Mehrpreis möglich.

Hinweis

ZARGES Kisten, K 470

ZARGES GEFAHRGUTVERPACKUNGEN ERFÜLLEN VIELFÄLTIGSTE ANFORDERUNGEN

ZARGES verfügt über jahrzehntelange Erfahrung mit UN-zugelassenen Umschließungen aus Aluminium. Egal welche Verpackungsanforderung Sie haben: ZARGES bietet Ihnen die perfekte Lösung aus einer Hand – von der Produktion und Innenausstattung der Kisten bis zur autorisierten Prüfstelle für Falltests und Zulassung durch die BAM.

AUFTRAGGEBER

Beratungsgespräch und Verpackungskonzeption (Innen- und Außenverpackung)

Ist das Produkt vorhanden?

NOCH NICHT

Lösung im Rahmen bestehender Zulassung

Große Auswahl bestehender UN-Zulassungen



Entwicklung einer **Speziallösung**

Konstruktion, Bau und Prüfung durch **ZARGES**

Weitere Tests, z. B. Brandtests nach Bedarf





Beantragung der Zulassung



ZARGES ist als autorisierte Prüfstelle berechtigt, Gefahrgutverpackungs-Prüfungen durchzuführen und die Bauartzulassung zu beantragen.

ZARGES Gefahrgutprogramm (Auszug)

Gefahrgutverpackungen exakt wie Sie sie brauchen: Bei ZARGES können Sie aus einer breiten Auswahl von Größen und Baureihen wählen.



K 470, optional mit Schutzart IP 65



K 424 XC Mobil Box



K 473 Schwerlastbehälter



K 475 Transport- und Lagerbehälter

GEFAHRGUT

Gefährliche Güter sicher lagern.

- Große Auswahl an zugelassenen Standardgrößen.
- Breites Programm an zugelassenen Bauarten (UN 4B, UN 4BV, UN 50B).
- Kurze Lieferzeiten auch bei Sondergrößen.
- UN 4B-Zulassung für alle Verkehrsträger.
- Hohe Stabilität durch Blechstärken von 1,5 mm ab einem Maß von 800 × 600 mm.
- Eigene, von der BAM anerkannte und überwachte Prüfstelle für die Durchführung von Bauartprüfungen.
- Große Auswahl an Zubehör und Innenausstattungen.
- Hohe Beratungs- und Servicequalität.

Aluminium - erste Wahl für Sicherheit.

- Extrem robuste Qualität für lange Lebensdauer.
- Geringes Eigengewicht.
- Optimales Verhältnis vom Innen- zum Außenmaß.
- Einfach wiederverschließbar.
- Optimal für hohe Zuladungen.

Mehrpreis GGVS-Prüfung (Bestell-Nr. 926000) bei Abnahme von:	Bestell-Nr.
1-9 Stück	926000
10-19 Stück	926000
20-99 Stück	926000
ab 100 Stück	926000

Abbildung beinhaltet Zubehör

Für jedes Gefahrgut die passende Lösung



Gefahrgutklasse 6.2: Ansteckungsgefährliche Stoffe



Gefahrgutklasse 3: Entzündbare flüssige Stoffe



Isolierbehälter für temperaturgeführten Transport

Gefahrgutklasse 9: Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände, z.B. Lithiumbatterien

ZARGES Verpackungslösungen für Lithiumbatterien.

- Prototyp.
- UN 38.3 geprüft.
- Batterie defekt.
- Batterie kritisch defekt.
- Entsorgung/Recycling.



Ausführliche Informationen finden Sie in der Broschüre "Risiko minimieren!" Lithiumbatterien sicher transportieren und lagern.

K 470 - AKKU SAFE



Staubfreie Innenausstattung mit feuerfestem Polster- und Aufsaugmaterial aus textuierten Glasfasern. Nach UN-Bestimmungen als Gefahrgutverpackung geprüft und zugelassen, d. h. vorschriftsgemäßer öffentlicher Transport möglich. Realbrandtest für Batterien mit Nennenergie von ca. 800W erfolgreich bestanden: kein Übergreifen der Flammen auf die benachbarten Akkus, Temperatur an der Behälteroberfläche bleibt unter 100°C. Aufgrund zahlreicher Einflussparameter wie Zellchemie, -bauart bitte weitere Informationen bei ZARGES anfordern. Nutzmaße pro Fach ca. 500 x 150 x 180 mm.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken:

Griffe: Federfallgriffe
Verschlüsse: Comfortverschlüsse



Staubfreie Innenausstattung



Langlebiger ZARGES Comfort-Verschluss

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgut- zulassung kg	Bestell-Nr.
550 × 550 × 220	600 × 600 × 250	67	11,5	65,0	40582

Hinweis

Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden.

K 470 - AKKU SAFE UNIVERSAL



Geprüfte Gefahrgutverpackung für Lithiumbatterien UN 3480, UN 3481, UN 3090, UN 3091. Geeignet für den Transport von Prototypen, beschädigten oder defekten Batterien, kritisch defekten Batterien (gemäß SV 376 und P911 ADR) und Batterien zur Entsorgung und Recycling. Realbrandtests auch für kritisch defekte Lithiumbatterien mit Nennenergien über 1.000 Wh bestanden (Festlegung mit Einflussgrößen wie Zellchemie, -bauart bitte bei ZARGES anfordern). Maximale Außentemperatur unter 100°C, kein Austritt von Flammen und Splittern im Fall einer Havarie. Hohe Durchschlagsicherheit, d.h. auch für leistungsstarke Akkus wie Power Tool Akkus geeignet. Polster- und Aufsaugmaterial nicht brennbar, nicht elektrisch leitfähig und staubfrei. Kiste auch zur Aufbewahrung von Lithium-Ionen-Batterien ideal geeignet. Nutzmaße ca. 390 x 190 x 100 mm.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken:

Griffe: Federfallgriffe
Verschlüsse: Comfortverschlüsse



Nicht brennbares Polster- und Aufsaugmaterial



Breitere und dickere Griffflächen lassen die Kisten in der Handhabung noch komfortabler und ermüdungsfreier werden

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgut- zulassung kg	Bestell-Nr.
550 × 350 × 220	600 × 400 × 250	42	11,5	65,0	40583

Hinweis

Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden.

Ø ZARGES Kisten, **K 470**

K 470 UNIVERSALKISTE, IP 65

TÜV-Süd geprüfte Kiste mit Druckausgleichsventil - ideal für alle Anwendungen, die einen erhöhten Schutz vor Nässe, Strahlwasser und Staub erfordern. Dichtigkeit IP 65 nach DIN EN 60529 durch in den Deckel eingeschäumte Dichtung. 3 Standardgrößen ab Lager, kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage. Auch mit Gefahrgutzulassung verfügbar.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken: ja

Verschlüsse: Comfortverschlüsse



Mehrpreis IP 65 Ausführung für K 470	Bestell- Nr.
40835, 40677, 40810, 40568, 40678, 40564, 40849, 40859, 40836, 40837, 40839, 40841, 40842, 40843, 40565	926002
40566, 40580, 40844, 40845, 40846, 40567, 40847	926003

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung kg	Bestell-Nr.
$550\times350\times380$	600 × 400 × 410	73	5,3	75,0	366206
750 × 550 × 380	800 × 600 × 410	157	10,0	102,0	366217
750 × 550 × 580	800 × 600 × 610	239	12,0	126,0	366218





Hinweis

UN-Zulassung für den Transport gefährlicher Güter gegen Mehrpreis möglich. Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage.

K 470 - IP 67

TÜV-Süd geprüfte Kiste mit extra großem Druckausgleichsventil - optimierter Schutz gegen Staub und Wasser. Neuartige, patentierte Kombination aus Scharnier und Verschluss. Kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: EPDM Zellkautschuk

Stapelecken: j

Verschlüsse: Comfortverschlüsse



Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
550 × 350 × 380	600 × 400 × 410	73	5,3	380366
$750\times550\times380$	800 × 600 × 410	157	10,0	379083
$750\times550\times580$	800 × 600 × 610	239	12,0	380378
900 × 640 × 450	950 × 690 × 480	259	13,4	379725





Hinweis

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage. Spezielle Inneneinsätze auf Anfrage.

TRANSPORTKISTE K 470 PLUS - HAUBENBEHÄLTER



Zweiteiliges Transportsystem, bestehend aus Oberteil und Unterteil. Flexibel kombinierbar durch 2 Grundmaße, die mit unterschiedlich hohen Oberteilen kombinierbar sind. Einfacher und ergonomischer Zugang zum Inhalt über den Deckel oder durch Abnehmen des Oberteils. So wird der Hebeweg verringert und der Betrieb von Geräten in der Kiste ermöglicht. Zur Baureihe K 470 stapelbar. Kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

TECHNISCHE DETAILS

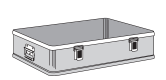
Material: Aluminium

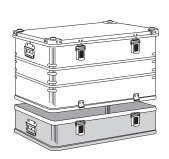
Stapelecken:

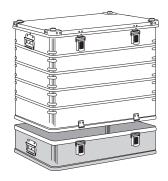
Griffe: Federfallgriffe
Verschlüsse: Comfortverschlüsse



Zugang zum Inhalt über den Deckel oder durch Abnehmen des Oberteils.







Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Bezeichnung	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
550 × 350 × 150	600 × 400 × 180	Unterteil	29	2,6	40500
550 × 350 × 230	600 × 400 × 250	Oberteil: Gesamthöhe mit Unterteil 150 mm: 370 mm	42	4,0	40501
550 × 350 × 390	600 × 400 × 410	Oberteil: Gesamthöhe mit Unterteil 150 mm: 530 mm	73	4,7	40502
750 × 550 × 150	800 × 600 × 180	Unterteil	62	4,8	40503
750 × 550 × 220	800 × 600 × 250	Unterteil	91	5,5	40504
750 × 550 × 390	800 × 600 × 410	Oberteil: Gesamthöhe 530 bzw. 600 mm	157	8,6	40505
750 × 550 × 590	800 × 600 × 610	Oberteil: Gesamthöhe 730 bzw. 800 mm	240	10,5	40506

K 424 XC MOBIL BOX

Für den mobilen und ergonomischen Einsatz.



242

K 424 XC MOBIL BOX



Durch integrierte Rollen und den Ausziehgriff punktet die K 424 XC mit Mobilität und Ergonomie. Umlaufende Sicken und Ecksicken bieten zusätzliche Formstabilität, sodass bei geringem Eigengewicht eine hohe Belastung von bis zu 50 kg möglich ist. Sichere Stapelbarkeit durch Stapelecken aus Aluminiumguss und integrierte Stapelelemente im Trägerrahmen. Für erhöhte Geländegängigkeit sind weitere Rollensets erhältlich.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken: ja Integrierte Rollen: ja Rollendurchmesser: 50 mm

Griffe: Federfallgriffe
Verschlüsse: Comfortverschlüsse



ZARGES Comfort-Verschluss



Integrierte Spezialrollen ø 50 mm

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung kg	Ziehgriff	max. Gesamtgewicht kg	Bestell-Nr.
1	516 × 350 × 159	550 × 400 × 233	28	6,3	25,0	3-teilig	25,0	41810
2	550 × 350 × 310	600 × 400 × 385	60	7,3	25,0	3-teilig	25,0	41811
3	750 × 350 × 380	800 × 400 × 455	99	9,0	35,0	2-teilig	35,0	41812
4	750 × 450 × 310	800 × 500 × 385	105	9,5	35,0	2-teilig	35,0	41813
5	750 × 635 × 410	800 × 685 × 485	195	12,0	35,0	2-teilig	35,0	41814
6	910 × 350 × 380	960 × 400 × 455	120	9,5	50,0	2. Federfallgriff	50,0	41815

Hinweis Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Rollen Set 125mm für K 424 XC	41818
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41811, 41812 und 41815	41819
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41813	41832
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41814	41833





K 424 XC MOBIL BOX VOLLAUSSTATTUNGSPAKET



K 424 XC Mobil Box inklusive Ausstattungspaket mit Preisvorteil. Leicht den Überblick behalten dank des praktischen Ordnungssystems. Hohe Laufruhe durch Spezialrollen aus Polyurethan und Polyamid. Werkzeuglose Montage des Rollensets 125 mm für Mobilität auch in unwegsamerem Gelände. Ausstattungspaket beinhaltet Deckeltasche (Bestell-Nr. 41820), Innentasche (Bestell-Nr. 41823 oder 41824) und Rollen Set 125 mm (Bestell-Nr. 41818).

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken: ja
Integrierte Rollen: ja
Rollendurchmesser: 50 mm

Griffe: Federfallgriffe
Verschlüsse: Comfortverschlüsse



424 XC Mobil Box mit Vollausstattungspaket

Grundmodell	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Ziehgriff	max. Gesamtgewicht kg	Bestell-Nr.
41811	550 × 350 × 310	600 × 400 × 385	60	8,3	3-teilig	25,0	41816
41812	750 × 350 × 380	800 × 400 × 455	99	10,0	2-teilig	35,0	41817

Hinweis

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite).

Die Kombination aus Deckeltasche und praktischem Rollen Set 125 mm macht die K 424 XC zu einem universell anpassbaren Begleiter.

Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41811, 41812 und 41815	41819



ZUBEHÖR

Bezeichnung	Rollendurch- messer mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41811, 41812 und 41815	220	50,0	41819
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41813	220	50,0	41832
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41814	220	50,0	41833

Offroad Set 220 mm

Mobilität auch in schwerem, unwegsamen Gelände.

Hochwertige Luftbereifung für K 424 XC, Durchmesser 220 mm.

Erhöht die Bodenfreiheit auf 65 mm.
Einfach zu montierende Stützfüße ermöglichen waagrechtes Abstellen.
Rollen und Achse können ohne Werkzeug montiert und demontiert werden.
Passend zur Baureihe K 424 XC.
Nicht passend für 41810.



Bezeichnung	Rollendurch- messer mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.	
Rollen Set 125mm für K 424 XC	125	50,0	41818	

Rollen Set 125 mm

Rädersatz mit Vollgummibereifung und Kunststofffelge, spurlos.

Erhöht die Bodenfreiheit auf 50 mm. Mit hochwertigem Kugellager und Steckachsen.

Werkzeuglose Montage auf Knopfdruck an jeder K 424 XC möglich.

Jederzeit nachrüstbar.

Inklusive Aufbewahrungstasche aus robustem Nylongewebe.

Passend zu Baureihe K 424 XC.



Ausführung	Bestell-Nr.
2-teilig	31000841
3-teilig	31000840

Ausziehgriff für K 424 XC Mobilbox

2-teilig - passend für 41812, 41813, 41814 und 41817.

3-teilig - passend für 41810, 81811 und 41816.

Inklusive Befestigungsmaterial und Montageanleitung.



Bestell-Nr.	
31000842	

Ersatzteilset Eckstücke mit Laufrad

Set bestehend aus Eckstücke mit Laufrad links und rechts.
Passend zur Baureihe K 424 XC.

Passend zur Baureihe K 424 XC. Inklusive Befestigungsmaterial und Montageanleitung.



EUROBOX

Die Kiste mit den Cyan farbigen Ecken.

Schutz vor Staub und Nässe

durch umlaufend geschäumte Deckeldichtung.

Individualisierung und Zubehör

Wählen Sie Ihre passende Innenausstattung und Zubehör.

3 Sicheres Stapeln

durch Stapelecken aus schlagfestem Kunststoff.

4 Sichere Deckelfixierung

durch zwei langlebige Deckelgurtbänder.

5 Stabilität

durch Ecksicken zur Aussteifung und Vollnietverbindungen.

6 Sicherheit

Klappverschluss/-haken aus Aluminium/Edelstahl.

Sicherheit bei höchsten Belastungen

durch Hochleistungs-Abbrennstumpfschweißverfahren und hochfesten Formschluss.

8 Mobilität

durch optionales Zubehör wie z.B. Clip-on Rollen.

9 Komfort

Bequemes und ermüdungsfreies Tragen durch ergonomische Griffe.

10 Langlebigkeit

durch Edelstahlscharniere im Blechmantel und Deckelvollprofil, vernietet.



Optionales Sicherheitszubehör



Verschluss mit Steckschloss



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder und Steck-



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder



Verschluss mit Clip und Bügelschloss





Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter **www.zarges.de**.

EUROBOX



Sichere Stapelbarkeit durch Stapelecken aus schlagfestem cyan farbigen Kunststoff. Die umlaufend eingeschäumte Deckeldichtung zeichnet sich durch ihre Langlebigkeit aus und bietet Staub- und Spritzwasserschutz. Zahlreiche Qualitätsmerkmale, u.a. vollverschweißte Profile, Ecksicken und Vollnieten garantieren eine hohe Stabilität und lange Lebensdauer. Ergonomische Handhabung durch ZARGES Comfort-Handgriffe, belastbar bis 50 kg, und ZARGES Comfort-Verschlüsse mit extrem langer Lebensdauer.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken: ja

Griffe: Federfallgriffe
Verschlüsse: Comfortverschlüsse



ZARGES Comfort-Verschluss mit extrem langer Lebensdauer



Ergonomischer ZARGES Comfort-Griff für Belastungen bis 50 kg

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	350 × 250 × 310	400 × 300 × 340	27	3,0	40700
2	550 × 350 × 220	600 × 400 × 250	42	4,7	40701
3	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	4,9	40702
4	550 × 350 × 380	600 × 400 × 410	73	5,2	40703
5	640 × 230 × 280	690 × 280 × 310	41	4,5	40711
6	750 × 350 × 310	800 × 400 × 340	81	6,1	40704
7	750 × 550 × 380	800 × 600 × 410	157	7,5	40705
8	750 × 550 × 580	800 × 600 × 610	239	8,9	40706
9	1150 × 750 × 480	1200 × 800 × 510	414	13,0	40709
10	1150 × 250 × 220	1200 × 300 × 250	63	6,3	40710

Hinweis

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite).

EUROBOX ALS WERKZEUGKISTE



Stabile innenliegende Aluwinkel zur Befestigung der Kunststoffeinsätze. Variable Einsätze ermöglichen eine individuelle Anpassung. Große und ergonomische Griffe und Verschlüsse vereinfachen das Handling, auch mit Handschuhen. Möglichkeit zur Sicherung durch Panzerüberfalle für Bügelschloss bis 8 mm Bügelstärke.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken: ja

Griffe: Federfallgriffe
Verschlüsse: Comfortverschlüsse



Stapelecken aus schlagfestem Kunststoff

Kombinationsmöglichkeiten

Kunststoffeinsatz 40625	Kunststoffeinsatz 40624	Passend zu
4 ×	-	40707
2 ×	3 ×	40707
-	6 ×	40707
=	4 ×	40708
2 ×	1 ×	40708

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	5,5	40707
2	750 × 350 × 310	800 × 400 × 340	81	6,7	40708

Hinweis

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Lieferung ohne Inhalt. Kunststoffeinsätze sind Zubehör.

Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
Kunststoffeinsatz	315	315 × 170 × 60	40624
Kunststoffeinsatz	515	515 × 155 × 60	40625



ZARGES-BOX

Die wirtschaftliche Transport- und Lagerlösung für den täglichen Einsatz.



BEQUEMES UND
ERMÜDUNGSFREIES TRAGEN
DURCH ERGONOMISCHE
GRIFFFLÄCHEN



Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter **www.zarges.de**.

ZARGES

ZARGES-BOX



Die sichere und wirtschaftliche Transport- und Lagerlösung mit kompakter Bauweise. Die umlaufend eingeschäumte Deckeldichtung zeichnet sich durch ihre Langlebigkeit aus und bietet Staub- und Spritzwasserschutz. Vollverschweißte Aluprofile und Ecksicken bieten eine hohe Stabilität. Hoch belastbare Federfallgriffe an den Stirnseiten bzw. an der Vorderseite bei 40860 und 40861. Klappverschlüsse mit Steckschlössern. Zusätzliche Sicherung durch Plomben oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich. Mini-Box XS speziell im Handgepäckformat. Stabile schwarze Kunststoffecken, nicht stapelbar.

TECHNISCHE DETAILS

Hinweis

Material: Aluminium

Dichtung: geschäumte Deckeldichtung

Stapelecken: nein

Verschlüsse: Comfortverschlüsse mit Steckschlössern



Klappverschluss mit Steckschloss



Kunststoffecken nicht stapelbar

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Bezeichnung	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	450 × 290 × 180	500 × 340 × 200	Mini-Box XS	24	3,1	40860
2	550 × 350 × 220	600 × 400 × 240	Mini-Box	42	4,0	40861
3	550 × 350 × 310	600 × 400 × 330	Mini-Box Plus	60	4,5	40877
4	750 × 350 × 310	800 × 400 × 330	Midi-Box	81	5,5	40862
5	850 × 450 × 350	900 × 500 × 370	Maxi-Box	135	6,9	40863

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Mini-Box XS - speziell im Handgepäckformat! (siehe Nr. 1)

ZARGES Kisten, ZARGES-Box

INNENAUSSTATTUNG, ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.



Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innen- maß L x B mm	Bestell-Nr.
$420\times260\times40$	550 × 350	41820
260 × 150 × 40	310 × 250	41821

Deckeltasche

Ideal für Tablet PCs, Kabel, Kleinteile oder Dokumente.

Die Tasche kann leicht entnommen werden.

Traglast bis 2 kg.

Einfache Montage.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innen- maß L x B mm	Bestell-Nr.
430 × 290 × 40	550 × 350	40626
290 × 260 × 40	550 × 350	41834

Attaché-Einsatz

Die praktische Mappe für Unterlagen und Arbeitsutensilien aus strapazierfähigem Gewebe zum Selbsteinbau. Einfache Montage.

Selbstklebend ausgestattet. Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innen- maß L x B mm	Bestell-Nr.
430 × 260 × 40	550 × 350	40627
430 × 260 × 60	550 × 350	40630

Werkzeugtasche

Die transportable, herausnehmbare Aufbewahrungstasche für Werkzeug. Aus strapazierfähigem Gewebe. Mit ausklappbarem Fach für leichte Zugänglichkeit der Werkzeuge. Zum Selbsteinbau. Montage von Bestell-Nr. 40627 mittels

Montage von Bestell-Nr. 40627 mittels zweiteiliger Hohlnieten, Bestell-Nr. 40630 selbstklebend ausgestattet. Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innen- maß L x B mm	Bestell-Nr.
550 × 350 × 190	550 × 350	40730

Trennwandset

Das individuelle Ordnungssystem für große Güter aus hochwertigen Schaumstoffen zum Selbsteinbau. Inklusive Bodenschaum und selbstklebend ausgestatteten Noppenschaum im Deckel.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen B x H	Bestell-Nr.
346 × 215	40864
346 × 305	40865
446 × 345	40866

Verstellbares Alu-Trennwand-Set

Bestehend aus einer Alu-Trennwand mit 2 Rasterleisten, schafft noch mehr Ordnung.

Kunststoffrasterleisten selbstklebend ausgestattet.

Werkzeuglose Positionsveränderung der Alutrennwand möglich.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
430 × 330 × 60	40628

Kleinteilekasten

Das Sortiersystem für kleine Teile zum Selbsteinbau.

Mit 21 steckbaren Teilern aus Polypropylen (PP).

Passend zu Baureihen Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Anzahl Querteiler	Bestell-Nr.
516 × 350 × 159	4	41822
$550 \times 350 \times 310$	4	41823
$750\times350\times380$	6	41824
$750 \times 450 \times 310$	6	41826
$750\times635\times410$	6	41827
910 × 350 × 380	6	41828
$550\times350\times380$	4	41829
$750\times550\times380$	6	41830
$750 \times 550 \times 580$	6	41831

Innentasche mit Querteiler

Robuste, wasserabweisende Innentasche aus Polyester.

Komplett verschließbar durch umlaufenden Reißverschluss.

Leichtes Be- und Entladen durch seitliche Aussteifungen.

Herausnehmbar, ausgestattet mit stabilen Tragegriffen.

Ausgestattet mit Querteilern, die mittels Klettverbindung beliebig angeordnet werden können.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470 und Eurobox.



Innenmaß L x B x H mm	Bestell-Nr.
600 × 600 × 0	43831

Schiebeverschlussbeutel

Verwendbar als dichte Innenverpackung zu ZARGES Gefahrgutumschließungen.

Auslaufsicherheit in Kombination mit der Verwendung von Aufsaugmaterial gegeben.

Vorgeschrieben für ansteckungsgefährliche Stoffe, die nach der Transportanweisung P 650 und P 620 verpackt werden müssen.

Mit leicht zu bedienendem Schiebeverschluß für komfortables und schnelles Öffnen und Schließen.

Material: PE, Stärke 100 μm.

Verpackungseinheit: 1 Karton zu 100 Stück.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Hinweis

Entsorgung: Kontaminiertes Material ist Sondermüll.

Abmessungen L x B x H mm	Volumen l	Bestell-Nr.
$300\times200\times50$	2	43834
600 × 400 × 60	15	43838
1000 × 600 × 70	40	43839

Verpackungskissen, feuerfest

Feuerfestes Verpackungskissen aus Glasfaser.

Zum stoßdämpfenden Verpacken und Aufsaugen von Gefahrgütern.

Leichteres Handling und keine Staubentwicklung im Vergleich zu Vermiculite in loser Schüttung.

Elektrisch nicht leitend.

Passend zu Baureihen K 470 und Eurohox.



Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
500 × 450 × 70	43833

Verpackungskissen, feuerfest

Feuerfestes Verpackungskissen aus reißfestem Glasfasergewebe.
Gefüllt mit ca. 15 Liter feuerfestem Chemikalienbinder Perleen® 444.
Zum stoßdämpfenden Verpacken und Aufsaugen von Gefahrgütern.
Elektrisch nicht leitend.
Passend zu Baureihen K 470 und Eurobox.



SCHAUMAUSKLEIDUNG



Langlebige und abriebfeste Auskleidung durch physikalisch vernetzten PE-Schaum in Boden und Wänden (Raumgewicht 40 kg/m³, Stärke 11 mm) sowie 15 mm Noppenschaum im Deckel. Einfacher Einbau durch selbstklebend ausgestattete Wände und Deckel. Der Boden wird eingelegt.

Mehrpreis für Montage	Bestell-Nr.
43860-43861	926005
43862-43864, 43866, 43889	926006
43865, 43867 - 43884, 43890 - 43893	926007
43885 - 43888	926008

Passend für	Innenmaß L x B x H mm	Bestell-Nr.
40835	350 × 250 × 150	43860
40677, 40700	350 × 250 × 310	43861
40810	550 × 350 × 150	43862
40701, 40568, 40861, 40810	550 × 350 × 220	43863
41811, 40678, 40702, 40877	550 × 350 × 310	43864
40564, 40703	550 × 350 × 380	43865
40849	550 × 550 × 220	43866
40859	550 × 550 × 380	43867
40836	550 × 550 × 580	43868
40837	600 × 430 × 450	43869
40839	600 × 560 × 400	43871
40841	690 × 460 × 380	43873
40842	690 × 640 × 340	43874
40843	690 × 640 × 430	43875
40704, 40862	750 × 350 × 310	43876
40565, 40705	750 × 550 × 380	43877
40566, 40706	750 × 550 × 580	43878
40844	780 × 480 × 520	43879
40845	900 × 480 × 400	43880
40846	900 × 640 × 450	43881
40567	950 × 450 × 380	43882
40710	1150 × 250 × 220	43883
40580, 40709	1150 × 750 × 480	43884
40875	1550 × 550 × 465	43885
40876	1650 × 750 × 670	43886
40847	1150 × 350 × 150	43887
40848	1350 × 400 × 220	43888
41810	516 × 350 × 159	43889
41815	910 × 350 × 380	43890
41812	750 × 350 × 380	43891
41813	750 × 450 × 310	43892
41814	750 × 635 × 410	43893

Hinweis

Andere Materialien und Wandstärken auf Anfrage.

Passend für	Innenmaß L x B x H mm	Bestell-Nr.
41810	516 × 350 × 159	43848
41811, 40678, 40564, 40702, 40703, 40877,	550 × 350 × 380	43854
41812	750 × 350 × 380	43850
41813	750 × 450 × 310	43851
41814	750 × 635 × 410	43852
41815	910 × 350 × 380	43853
40568, 40701, 40861	550 × 350 × 220	40735
40849	750 × 550 × 220	40736
40710	1150 × 250 × 220	40737
40704, 40862	750 × 350 × 310	43855
40565, 40705	750 × 550 × 380	43856

Würfelschaumset

Vorgestanzte Weichschaumeinlagen aus offenzelligem PU-Schaum. Die schnelle und einfache Lösung für Einzelstücke oder Kleinserien. Formanpassung ohne Werkzeug möglich

Zwei unterschiedliche Plattenstärken im Set, Deckeleinsatz Noppenschaum 30 mm, Bodenschaum 10 mm. Noppenschaum für Deckel selbstklebend ausgestattet.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



INNENAUSSTATTUNG

Individuelle Schaumeinsätze

Maßgeschneiderte Schaumeinsätze nach Kundenanforderung und Einsatzzweck: von einfachen Auskleidungen bis zu mehrlagigen und konstruktiven Schaumeinbauten.

Vorgaben wie leitfähig, antistatisch, flammhemmend und UV-, temperatur-, mineralöl- und chemikalienbeständig sind dabei ebenso umsetzbar wie Farbwünsche, haptische und optische Anforderungen.

Sie liefern uns Fotos, Zeichnungen, 3D-Daten oder Originalteile und erhalten Ihre Verpackungslösung aus einer Hand.



MOBILITÄT

Bezeichnung	Rollendurch- messer mm	Belastbarkeit kg	Bestell-Nr.
Set Bockrolle	100	100,0	40741
Set Lenkrolle	100	100,0	40742

Clip-On Rollen

Mobilität für sämtliche Kisten ab einer Größe von 550 x 350 mm Innenmaß. Werkzeuglose Montage möglich. Aus Vollgummi, Ø 100 mm, Lenkrollen ausgestattet mit Radfeststeller. Tragkraft bis 100 kg bei 4 Rollen. Anordnungsempfehlungen: 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen oder 4 Lenkrollen Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box. Set bestehend aus zwei Rollen.



Bestell-Nr. 40738

Anbaurollen

2 Rollen aus hochwertigem Polyamid, \emptyset 75 mm.

Einfache Montage durch Verschraubung.

Belastbarkeit 50 kg/Set.

Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 800 – 1000 mm.

Lieferung inkl. der benötigten Befestigungsmittel und Montageanleitung. Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Hinweis

Mit dem Ergänzungsset 40740 können weitere Boxen für Trolleyanbau ausgestattet werden.

Bezeichnung	Rollendurch- messer mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Anbautrolley	54	30,0	40739

Anbautrolley

Zusammenschiebbarer Trolley. Einfacher Selbstanbau.

Griff auszieh- und arretierbar.

Trolley kann jederzeit werkzeuglos abgenommen werden.

Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 500 mm – 800 mm.

Leicht laufendes Fahrwerk, Ø 54 mm. Tragkraft 30 kg.

Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Bestell-Nr.

Ergänzungsset für Anbautrolley

Ergänzungsset für den Trolleyanbau an weiteren Boxen / Kisten.

Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box.



MOBILITÄT

Bezeichnung	Passend ab Außenmaß L x B mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Untersetzwagen W 150	600 × 400	150,0	40607
Untersetzwagen W 150	800 × 600	150,0	40608

Untersetzwagen W 150

Aluminium-Fahrgestell, niedrige Ausführung.

Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereift, spurlos, rollengelagert. Passend zu Baureihen K 470, Eurobox, ZARGES Box sowie Kästen K 270.



MOBILITÄT

Bezeichnung	Passend ab Außenmaß L x B mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Untersetzwagen W 152	800 × 600	150,0	40680

Untersetzwagen W 152

Aluminium-Fahrgestell, hohe Ausführung.

Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereift, spurlos, rollengelagert, Fadenschutzscheiben.



Passend ab Außen- maß L x B mm	Belastbarkeit kg	Bestell-Nr.
800 × 600	300,0	45096
1200 × 800	600,0	45097

Schwerlast Untersetzwagen W 154

Geschweißte Aluminium-Profilkonstruktion.

Rollen (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller) aus Polyamid, weiß.

Tragkraft 45096 bis 300 kg, 45097 bis 600 kg.

Passend zu Baureihen K 470 und Eurobox.



Hinweis

Individuelle Ausführung möglich. Fragen Sie bei uns an.

Palettenunterbau

Auf Wunsch können die Kisten mit einem Palettenunterbau versehen werden.

Paletten aus Holz, Kunststoff oder Aluminium.



ZUBEHÖR

Bestell-Nr.	
46989	

Bügelschloss

Bügelschloss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination.
Bügeldurchmesser 5 mm.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Bestell-Nr.	
46789	

TSA-Bügelschloss

Bügelschloss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination.

Das Bügelschloss kann durch die amerikanische TSA zerstörungsfrei geöffnet werden.

Passend zu allen K 424 XC, K 470, Eurobox, K 475 und ZARGES Box.



ZUBEHÖR

Hinweis Serie bei ZARGES-Box

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Schloss-Set (im Set gleich- schließend)	40832
Schloss-Set (in Serie gleich- schließend)	40833

Schloss-Set

Für alle Kisten mit Schlossvorbereitung in Klappverschlüssen.

Bestehend aus 2 Schlössern und 2 Schlüsseln.

Passend zu Baureihen K 470 und Eurobox.



Bestell-Nr. 40834

Aufspringsicherungsfeder

Für alle Kisten mit ZARGES Comfort-Verschluss (Breite 54mm). Verhindert das unbeabsichtigte Aufspringen der Verschlüsse. Einfache Montage. Zusätzliche Sicherung der Verschlüsse mit Aufspringsicherungsfeder auch nachträglich möglich. Set bestehend aus 2 Aufspringsicherungsfedern und 2 Abdeckclips.



Bezeichnung	Bestell-Nr.
zum Selbsteinbau	41838
Inklusive Montage.	375891

Verankerungsseil Edelstahl

Verhindert das Wegtragen der verschlossenen ZARGES Kiste. Kunststoffummanteltes Edelstahlseil. Ein Seilende mit Schlaufe ausgestattet. Einfache Montage.

Passend zu allen K 424 XC, K 470 und Euroboxen.



Hinweis

Montage ausschließlich durch Fachpersonal oder durch ZARGES. Üblicherweise werden 4 Hebemittel pro Kiste montiert.

Bezeichnung	Material	Bestell-Nr.
	Chemiefaser	40745
	Edelstahl rostfrei	40746
Kranösen	Stahl, verzinkt.	40744

Hebemittel

Set bestehend aus 4 Stück Hebemittel. Tragfähigkeit bis zu 200 kg pro Kiste. Verwendung auch in Kombination mit GGV-Zulassung möglich.

Passend zu allen K 470.





ZUBEHÖR

Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
300 × 120 × 150	41836

Fixierungswinkelset

Werkzeuglose Fixierung durch Klettstreifen: haften auf den meisten Teppicheinlagen im PKW Kofferraum. Oberflächen eloxiert.

Ausgestattet mit einem elastischen Gummiband zur Fixierung von Kleinteilen.

Set bestehend aus 2 Stück. Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Prägeschild

Zum Anbringen an Behälter mit Prägung in DIN-Schrift, Großbuchstaben, 20 mm Schrifthöhe, ein- und mehrzeilig.



Passend ab Außenmaß L x B mm	Bestell-Nr.
280 × 280	343904

Klebeschild "Lieferschein"

Fester Platz für Versandetiketten. Beschriftung mit Kreide möglich. Leicht zu reinigen. Selbstklebend ausgestattet. Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Lackierung

Für K 470 sind alle Farben nach RAL-Register mit handelsüblichem Lackaufbau lieferbar:

Beschichtung nach TLA-0003 RAL 6031 F9 oder RAL 6031 HR, gemäß ZARGES Werksnorm.

Beschichtung nach TLA-0033 RAL 6031 F9 oder RAL 6031 HR, handelsüblich.





Prägung

In DIN-Schrift, Großbuchstaben, 20 mm Schrifthöhe, ein- und mehrzeilig



Für Wechselschilder 100 x 100 mm. Individuell nach Ihren Anforderungen. Bitte fragen Sie an.



ERSATZTEILE FÜR KISTEN

Ausführung	Bestell-Nr.
K 470	859778
Furobox	859779

ZARGES Comfort-Verschluss

Mit schwarzem Clip passend zur Baureihe K 470 und K 470 Plus, mit blauem Clip passend zur Baureihe Eurobox.



Bestell-Nr.
831407

Stapelecke für K 470

Aus Aluminiumguss. Für K 470 und K 470 plus.



Bestell-Nr.
831430

Stapelecke für Eurobox

Aus schlagfestem blauen Kunststoff. Passend für alle Euroboxen.



Bestell-Nr.
31000842

Ersatzteilset Eckstücke mit Laufrad

Set bestehend aus Eckstücke mit Laufrad links und rechts.
Passend zur Baureihe K 424 XC.
Inklusive Befestigungsmaterial und
Montageanleitung.



ERSATZTEILE FÜR KISTEN

Ausführung	Bestell-Nr.
2-teilig	31000841
3-teilia	31000840

Ausziehgriff für K 424 XC Mobilbox

2-teilig - passend für 41812, 41813, 41814 und 41817.

3-teilig - passend für 41810, 81811 und 41816.

Inklusive Befestigungsmaterial und Montageanleitung.



Farbe	Bestell-Nr.
schwarz	859965
blau	859966

Comfort-Federfallgriff

Extra breiter Griff mit Kunststoffummantelung.

Schwarz - passend für K 470 und K 424 \times C.

Cyan - passend für Eurobox.



Ausführung	Bestell-Nr.
Lenkrolle	16501549
Bockrolle	16501550

Ersatzrolle 125 mm ohne Feststeller

Leicht laufend, gummibereift, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.



Bestell-Nr.	
62292	

Lenkrolle 125 mm mit Feststeller

Leicht laufend, gummibereift, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.



FÜR JEDE KISTE DAS IDEALE ZUBEHÖR

		250 250	250 250	וברת מבת	בבח זבח	בבח זבח	EEU JEU		cen cen	cen cen	/በበ /ኅበ	/00 E/0	//0 220	/nn //n	/00 //0	/00 //0	750 250	750 550	700 000	
	Innenmaß	350×250 ×150 mm	×310 mm	550×350 ×150 mm	550×350 ×220 mm	×310 mm	×380 mm	550×550 ×220 mm	×380 mm	>580 mm	×450 mm	600×560 ×440 mm	×280 mm	690×460 ×380 mm	×340 mm	690×640 ×430 mm	750×350 ×310 mm	750×550 ×380 mm	750×550 ×580 mm	
	Außenmaß	400×300 ×180 mm	400×300 ×340 mm	600×400 ×180 mm	600×400 ×250 mm	600×400 ×340 mm	600×400 ×410 mm	600×600 ×250 mm	600×600 ×410 mm	600×600 ×610 mm	650×480 ×480 mm	650×610 ×470 mm	690×280 ×310 mm	740×510 ×410 mm	740×690 ×370 mm	740×690 ×460 mm	800×400 ×340 mm	800×600 ×410 mm	800×600 ×610 mm	
	K 470	40835	40677	40810	40568	40678	40564	40849	40859	40836	40837	40839		40841	40842	40843		40565	40566	
ъ и	Eurobox		40700		40701	40702	40703						40711				40704	40705	40706	
Baureihe	ZARGES Box																			
	K 424 XC																			
Kategorie	Bezeichnung			,									,						,	
	Deckeltasche, groß			41820	41820	41820	41820	41820	41820	41820	41820	41820		41820	41820	41820	41820	41820	41820	
	Deckeltasche, klein	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821		41821	41821	41821	41821	41821	41821	
	Attaché-Einsatz, groß			40626	40626	40626	40626	40626	40626	40626	40626	40626		40626	40626	40626	40626	40626	40626	
	Attaché-Einsatz, klein			41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834		41834	41834	41834	41834	41834	41834	
	Werkzeugtasche			40627	40627	40627	40627	40627	40627	40627	40627	40627		40627	40627	40627	40627	40627	40627	
	Werkzeugtasche, selbstklebend			40630	40630	40630	40630	40630	40630	40630	40630	40630		40630	40630	40630	40630	40630	40630	
	Trennwandset				40730	40730	40730													
Innenaus-	Verstellbares				40864	40865	40865										40865			
stattung	Alu-Trennwandset Kleinteilekasten –				40004	40000	40000										40000			
	nur für Eurobox				40628	40628	40628										40628			
	und ZARGES Box Innentasche mit																			
	Querteilern					41823	41829											41830	41831	
	Schiebeverschluss- beutel			43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831		43831	43831	43831		43831	43831	
	Verpackungskissen, feuerfest			43833	43833	43833	43833	43833	43833	43833	43833	43833		43833	43833	43833		43833	43833	
	Schaumauskleidungen	43860	43861	43862	43863	43864	43865	43866	43867	43868	43869	43871		43873	43874	43875	43876	43877	43878	
	Würfelschaumset			40735	40735	43854	43854	40736									43855	43856		
	Rollen Set 125 mm																			
	Offroad Set 220 mm																			
	Clip-On Bockrollen Set			40741	40741	40741	40741	40741	40741	40741	40741	40741		40741	40741	40741	40741	40741	40741	
	Clip-On Lenkrollen Set			40742	40742	40742	40742	40742	40742	40742	40742	40742		40742	40742	40742	40742	40742	40742	
	Anbaurollen																40738	40738	40738	
	Trolley, abnehmbar			40739	40739	40739	40739	40739	40739	40739	40739	40739		40739	40739	40739	40739			
Mobilität	Trolley Ergänzungsset			40740	40740	40740	40740	40740	40740	40740	40740	40740		40740	40740	40740	40740			
	Untersetzwagen			40607	40607	40607	40607											40608	40608	
	W 150 Untersetzwagen																	40680	40680	
	W 152 Schwerlast Untersetz-																			
	wagen W 154																	45096	45096	
	Palettenunterbau (auf Anfrage)																	×	×	
	Bügelschloss	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	
	TSA-Bügelschloss	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	
	Schloss-Set, nur im Set, gleich schließend	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	
	Schloss-Set, komplette Baureihe	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	
	gleich schließend Aufspringsicherungs- feder	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	
	Klebeschild für		343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904		343904	343904	343904	343904	343904	343904	
Zubehör	Lieferscheine Verankerungsseil,	/4000											/4000							
2020	Selbstanbau	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	
	Verankerungsseil, durch ZARGES	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	
	Hebeschlinge aus Chemiefasern – nur für K 470	40745	40745	40745	40745	40745	40745	40745	40745	40745	40745	40745		40745	40745	40745		40745	40745	
	Hebeschlinge aus rostfreiem Edelstahl –	40746	40746	40746	40746	40746	40746	40746	40746	40746	40746	40746		40746	40746	40746		40746	40746	
	nur für K 470 Kranösen - nur für	40744	40744	40744	40744	40744	40744	40744	40744	40744	40744	40744		40744	40744	40744		40744	40744	
	K 470 Fixierungswinkel-Set				41836								/102/				/102/		41836	
	rixierungswinket-Set	41836	41836	41836	41030	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41030	

Kombinationsmöglichkeiten

Bestell-Nr.		40626	40627	40628	40730	40735, 40736	40864, 40865, 40866
	Beschreibung	Attaché-Einsatz	Werkzeugtasche	Kleinteilekasten	Trennwandset	Würfelschaumset	Alu-Trennwandset
40626	Attaché-Einsatz	-	-	-	~	✓	-
40627, 40630	Werkzeugtasche	-	-	-	~	~	-
41820, 41821	Deckeltasche	-	-	-	~	~	~
40730	Trennwandset	>	~	~	-	-	-
40735, 40736	Würfelschaumset	~	~	~	-	-	-
40864, 40865, 40866	Alu-Trennwandset	-	-	-	-	-	-

×520 mm	×400 mm	×450 mm	950×450 ×380 mm 1.000×500	×220 mm	×150 mm	×480 mm 1.200×800	<u>×220 mm</u> 1.400×450	×465 mm 1.600×600	×670 mm 1.700×800	×380 mm 450×410	×159 mm 550×400	×310 mm 600×400	×380 mm 800×400	×310 mm 800×500	×410 mm 800×685	×380 mm 960×400	×180 mm 500×340	×220 mm 600×400	×310 mm 600×400	×310 mm 800×400	×350 mn 900×500
×550 mm 40844	×430 mm 40845	×480 mm 40846	×410 mm 40567	×250 mm	×180 mm 40847	×510 mm 40580	×250 mm 40848	×495 mm 40875	×700 mm 40876	×455 mm	×233 mm	×385 mm	×455 mm	×385 mm	×485 mm	×455 mm	×200 mm	×240 mm	×330 mm	×330 mm	×370 mn
				40710		40709											/00/0	/00/4	/0000	10010	/00/0
										41809	41810	41811	41812	41813	41814	41815	40860	40861	40877	40862	40863
										41007	41010	41011	41012	41010	41014	41010					
41820	41820	41820	41820		41820	41820	41820	41820	41820			41820	41820	41820	41820	41820		41820	41820	41820	41820
41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821		41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821
40626	40626	40626	40626		40626	40626	40626	40626	40626			40626	40626	40626	40626	40626		40626	40626	40626	40626
41834	41834	41834	41834		41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834		41834	41834	41834	41834
40627	40627	40627	40627		40627	40627	40627	40627	40627			40627	40627	40627	40627	40627		40627	40627	40627	40627
40630	40630	40630	40630		40630	40630	40630	40630	40630			40630	40630	40630	40630	40630		40630	40630	40630	40630
												40730						40730	40730		
			40866									40865	40865					40864	40865	40865	40866
																		40628	40628	40628	40628
											41822	41823	41824	41826	41827	41828					
/2001	/2024	/2024	/2024		/2021	/2024	/2021	/2021	/2024								/2021	/2024	/2021	/2004	/0004
43831	43831	43831	43831		43831	43831	43831	43831	43831		43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831
43833	43833	43833	43833		43833	43833	43833	43833	43833												
43879	43880	43881	43882	43883	43887	43884	43888	43885	43886		43889	43864	43891	43892	43893	43890		43863	43864	43876	
				40737						41818	43848	43854	43850	43851	43852	43853		40735	43854	43855	
										41010	41818	41818 41819	41818 41819	41818 41832	41818 41833	41818 41819					
40741	40741	40741	40741		40741	40741	40741	40741	40741									40741	40741	40741	40741
40742	40742	40742	40742		40742	40742	40742	40742	40742									40742	40742	40742	40742
40738	40738	40738	40738	40738																40738	40738
																	40739	40739	40739	40739	
																	40740	40740	40740	40740	
																		40607	40607		
						45097															
						×			×												
46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989
46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789
40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832												
40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833												
40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834
343904	343904	343904	343904		343904	343904	343904	343904	343904		343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	34390
41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838					
375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891					
40745	40745	40745	40745		40745	40745	40745	40745	40745												
40744	(05.11	(05.11	(05.11		(05.11	(07.1	(0511	(05.11	(05.11												
40746	40746	40746	40746		40746	40746	40746	40746	40746												
40744	40744	40744	40744		40744	40744	40744	40744	40744												
41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836

Hinweis Kombinationsmöglichkeiten sind abhängig von den Kistenhöhen. Unter Umständen müssen z.B. Teile des Trennwandsets gekürzt oder eine Lage des Würfelschaumsets weggelassen werden.

SPEZIALKISTEN

Wie geschaffen für Ihre Anforderungen.

1 Optimaler Schutz

vor Vibrationen, Staub, Nässe, elektromagnetischen Störungen oder extremen Temperaturen.

Komplettlösungen für sicheren Transport

inkl. Schaumeinsatz, Lackierung, Beschriftung, Prüfungen in eigenen Testanlagen, Zulassung, Zertifikaten.

Individuelle Sonderlösungen

von der K 470 in Sonderabmessung über große Spezialkonstruktionen bis hin zum gasdichten Spezialbehälter mit integrierter Klimaanlage.

4 Lagerungs- und Transportlösungen

für Großgeräte, Bauteile und andere Komponenten – auf Land-, See- und Luftweg.

5 Schnelle & professionelle Projektabwicklung

durch erfahrene Spezialisten und enge Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber.









2

3





K 473 SCHWERLASTBEHÄLTER



Die Baureihe K 473 ist besonders gut geeignet für hohe Zuladungen, z.B. schwere Maschinen, Motoren oder Ausrüstungsgegenstände.

- Robuste Ausführung, besonders gut geeignet für hohe Zuladungen.
- Deckel abnehmbar, mit Dichtung ausgestattet.
- Stabile, groß dimensionierte Rand- und Bodenprofilrahmen aus Vollprofilen, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden.
- Umlaufende Sicken und Ecksicken für zusätzliche Formstabilität.
- ZARGES Comfort-Handgriffe für ergonomische Handhabung und Belastungen bis 50 kg.
- Ausgestattet mit den neuen ZARGES Comfort-Verschlüssen.
- Sicherung durch Steckschloss, Plomben, Aufspringsicherungsfeder oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich.
- Lichtes Durchgangsmaß = Innenmaß, keine Einschränkung durch oberes Randprofil.
- Lackierung in allen handelsüblichen Ausführungen möglich.



Palettenunterbau mit Eckfüßen



Palettenunterbau mit Kufen



Palettenunterbau mit Kufen

Hinweis Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung lieferbar.

ZARGES

K 475 TRANSPORT- UND LAGERBEHÄLTER

Wasserdampfdicht



Wasserdampfdichte Transport- und Lagerbehälter der Baureihe K 475 sind wiederverwendbare Mehrwegverpackungen hoher Qualifikation.

- Wasserdampfdichte, stapelbare Spezial-Mehrwegverpackung aus korrosionsbeständigem Aluminium.
- Behälter dichtgeschweißt, Dichtigkeit IP 67.
- Stabile Stapelecken an Boden und Deckel.
- Abnehmbarer Deckel mit umlaufender Dichtung.
- Selbstarretierende Federverschlüsse.
- Ergonomische, hoch belastbare Federfallgriffe.
- Druckausgleichsventil und Feuchtigkeitsanzeiger.
- HF-Abschirmung optional möglich.



ZARGES Comfort-Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder







Automatisches Druckausgleichsventil und Feuchtigkeitsanzeiger serienmäßig

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H ca. mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	360 × 360 × 265	400 × 400 × 300	34	5,5	45133
·	460 × 460 × 365	500 × 500 × 400	77	8,2	45135
2	560 × 360 × 365	600 × 400 × 400	74	7,8	45138
3	760 × 360 × 265	800 × 400 × 300	73	9,1	45141
4	760 × 560 × 460	800 × 600 × 500	196	16,8	45145

Hinweis

Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung lieferbar. Lichtes Durchgangsmaß bei Kisten K 475 ca. 32 mm geringer als Innenmaß.

WASSERDAMPFDICHTE GROSSBEHÄLTER



Wasserdampfdichte Groß- , Sonder- und Haubenbehälter für den Transport und die Verpackung von großen Geräten.

- Bei abgenommener Haube können die Geräte auf dem Unterteil betrieben werden. Die Behälter können mit Schaumeinsätzen oder mit schwingungsgedämpften Plattformen ausgestattet werden.
- Innovative Details wie Schockdämpfungen, Halterungen und Handlings-Hilfen für problemlose, ergonomische und sichere Handhabung.
- Nach UN-Bestimmungen als Gefahrgutverpackung geprüft und zugelassen, d. h. vorschriftsgemäßer öffentlicher Transport möglich.



Aufnahmetisch, schwingend gelagert mit Gummipuffer oder Drahtseildämpfer



Sicherheitselement Berstscheibe: Schutz bei plötzlichem Druckabfall in der Umgebung



Wasserdampfdichter Behälter bei Dichtheitsprüfung durch Überdruck

MECHANIKERKISTE

Die erste Transportkiste mit Schubladen. Mobil und ergonomisch. Perfekt anpassbar an Ihre Anforderungen.

- Schubladen für direkten Zugang zum Inhalt auch im Stapel.
- Rollen und Teleskopgriff für einfachen und ergonomischen Transport.
- Individuell konfigurierbar in Größe, Anzahl der Schubladen und Ausstattung.
- Optimale Mobilität durch serienmäßige 50 mm Rollen, optional 125 mm Rollen oder Offroadset 220 mm mit Standfüßen.













Verschiedene Rollen für optimale Mobilität und Ergonomie

IP 54. Verschiedene Schutzarten möglich

Individuelle Schaumeinsätze

MODULCONTAINER

Transport- und Lagerbehälter für Sanitätsmaterial, Werkzeuge, Ersatzteile etc. bei Militär, Katastrophenschutz und Rettungsdiensten. Vorbereitet zur Aufnahme von geschlossenen ISO-Norm-Modulen/Modulkörben zur Kommissionierung und des schnellen Austausches von voll gegen leer im Lager oder am Einsatzort.

- Rahmenprofil mit angeschweißten Blechen, Schutzart IP 65.
- Loser Deckel, Verbindung mit 4 Knebelverschlüssen.
- Stapelbar durch Stapelnoppen und Vertiefungen.
- Je Stirnseite 2 versenkte Fallgriffe.
- Außenmaß (L × B × H, ca. mm): 685 × 465 × 775 inkl. Deckel.

Zubehör

Geschlossene Module bzw. Modulkörbe in ISO-Norm $(L \times B: 600 \times 400 \text{ mm}, H: 50 \text{ mm}, 100 \text{ mm}, 200 \text{ mm}).$



Modulcontainer mit Sonderlackierung



Sonderausführung: Modulcontainer als Arbeitstisch verwendbar



BEHÄLTER IN HAUBENFORM

Transport- und Lagerbehälter in Haubenform sind Sonderbehälter, die für die Verpackung von schwerem Gerät eingesetzt werden.

- Unterteil mit flacher Bodenplatte, geeignet zur Aufnahme von Halterungen.
- Eingebaute Geräte können bei abgenommener Haube betrieben werden.
- Haubenoberteil kann optional mit Stapelecken oder Hebemitteln ausgestattet werden.
- Behälterunterteil kann optional mit einer Palette ausgestattet werden.
- Schwingungsdämpfung mittels Gummipuffer oder Drahtseilelementen.
- Zusätzlicher Schutz durch Schaumausstattungen.









Palettenunterbau vereinfacht das Handling



Transportsicherung im Unterteil

BEHÄLTER MIT RADIO-FREQUENCY IDENTIFICATION (RFID)

Mehr Transparenz und geringere Kosten: mit RFID-Lösungen von ZARGES.

■ ZARGES Behälter sind auf Anfrage flexibel und vielseitig mit RFID-Technologie ausstattbar.

- Für mehr Wirtschaftlichkeit bei Transport oder Inventur.
- Mehr Transparenz und Effizienz in Logistikprozessen.
- Einfache Informationsspeicherung möglich.
- Globale Sendungsverfolgung über GPS oder GSM.
- Verdecktes, kontaktloses Lesen.
- Gleichzeitiges Erfassen aller Codes.





FALTKISTEN RETOUR® FÜR STÜCKGÜTER



Faltbare Mehrwegverpackung aus Aluminium.

- Mit wenigen Handgriffen von einer Person zusammenfaltbar.
- Einfaches Handling durch ineinander greifende Profile mit Aushebesicherung an Bodenwanne und Seitenteilen.
- Rammschutzleisten.
- Hohe Stabilität durch dreifache Profileinfassung der Außenwände.
- Faltverhältnis 1:3.
- Deckel über Schwingscharnier fest mit Rückwand verbunden.
- Stirnwände und Deckel mit zusätzlichen, außen liegenden Versteifungsprofilen.
- Selbstrastende Verschlüsse, plombierbar und / oder mit Bügelschloss zu sichern.
- Stapelecken.
- Rollenbahngängig.
- 15 mm Freiraum in zusammengelegtem Zustand (für z.B. Innenauskleidung).
- Lieferung erfolgt mit Holzpalette und Holz-Rammschutzleisten.
- Sondergrößen auf Anfrage.



Deckel mit Schwingscharnier



Rammschutzleisten aus Hartholz

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Faltmaß Höhe mm	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahr- gutzulassung kg	Bestell-Nr.
730 × 530 × 570	800 × 600 × 600	221	145	21,0	120,0	45070
1130 × 730 × 740	1200 × 800 × 900	610	287	62,0	180,0	45073

Hinweis

Aluminium-Palette und Aluminium-Rammschutzleisten sind Sonderausstattung. Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung lieferbar.

MITRASET® 19"-GEHÄUSE – TRAGEGEHÄUSE FÜR **ELEKTRONIK-GERÄTE**



Mitraset® 19"-Gehäuse aus Aluminium sind für die Aufnahme von Elektronik-Geräten im 19"-Raster gemäß EN 60297-3-100 sowie EIA-310-E konzipiert.

Die zu schützenden Elektronikgeräte werden in den elastisch aufgehängten Schwingrahmen eingesetzt und verschraubt und sind so optimal geschützt.

Schutzfunktionen

- Schutz vor mechanischen Belastungen wie Stöße, Schläge oder Schwingungen.
- Schutz vor Umwelteinwirkungen wie Hitze, Feuchtigkeit, Nässe oder Staub.
- Optional Schutz vor elektromagnetischen Störungen wie Radiowellen oder Blitzeinschlag möglich.

Haupteinsatzbereiche für die Mitraset® Gehäuse sind:

- Militärische Anwendungen, im Bereich der Telekommunikation und der Elektronikindustrie.
- Verkehrsinfrastruktur wie Bahnsicherheit, Verkehrsleitsysteme.
- Überall dort, wo empfindliche Elektronik mobil und/oder außerhalb von Gebäuden eingesetzt werden muss.



Mitraset® Classic



Mitraset® Racklite



Mitraset® Racklite Basic

Ausführliche Informationen finden Sie im Katalog "Lösungen für Wehrtechnik, Polizei und Katastrophenschutz".







KÄSTEN UND PALETTEN

Lösungen für die Logistik.

Transportkasten K 270	280
Abfallsammler	281
Flachpaletten	282-283

TRANSPORTKASTEN K 270



Universalkasten mit ergonomischen Schalengriffen für geschützte Lagerung und sicheren Transport bei jeder Temperatur. Abgestimmt auf Palettenmaße nach DIN 15 141. Für Rollenbahnen und Förderbänder geeignet. Hohe Stabilität durch Randund Bodenprofilrahmen aus Vollprofilen und vollverschweißten Profilstößen. Auf Wunsch mit Codierleisten für Zielsteuerung.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium



Schalengriff an Stirnseite



Umlaufende Sicken und Ecksicken

Nummer	Innenmaß L x B x H	Außenmaß L x B x H	Volumen	Gewicht	Bestell-Nr.
	mm	mm	l	kg	
1	720 × 540 × 400	760 × 580 × 425	155	5,3	40551
2	720 × 540 × 300	760 × 580 × 325	117	4,6	40552
3	720 × 540 × 200	760 × 580 × 225	77	4,2	40553
4	540 × 340 × 300	580 × 380 × 325	55	3,0	40554
5	540 × 340 × 200	580 × 380 × 225	37	2,5	40555

Zubehör

Bezeichnung	Passend für Außenmaß	Bestell-Nr.
Untersetzwagen W 150	800mm × 600mm	40608
Untersetzwagen W 152	800mm × 600mm	40680
Untersetzwagen W 150	600mm × 400mm	40607





ABFALLSAMMLER

Hygienische und elegante Lösung für die innerbetriebliche Abfallsammlung. Stabiles Rand- und Bodenprofil, glatte Seitenwände, eloxiert und stapelbar.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert



Innenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
300 × 264 × 500	39	2,6	46084
300 × 300 × 500	45	3,5	40747

FLACHPALETTE MIT ECKFÜSSEN

Leichte, hygienische Palettenlösung mit glatter, leicht zu reinigender Oberfläche zum Einsatz in allen Temperaturzonen. Rahmen und Quersprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Nahtstellen wasserdicht verschweißt.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Tragkraft: 600,0 kg



Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
800 × 600 × 150	3	7,4	45162
1200 × 800 × 150	4	11,2	45172
1200 × 1000 × 150	5	12,8	45182

FLACHPALETTE MIT LANGEN ECKFÜSSEN

Hygienische Palette, robust und rollenbahngängig. Rahmen und Längssprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Extra lange Eckfüße (L = 300 mm) vereinigen die Vorteile von Kufenunterbau und Eckfüßen. Sie sind z.B. rollenbahngängig und geeignet für Hochregallager. Großer Freiraum für Gabelzinken-Einfahrt. Keine störenden, durchgehenden Kufe, daher geringere Beschädigungsgefahr. Nahtstellen wasserdicht verschweißt.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Tragkraft: 1000,0 kg



Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1200 × 800 × 150	4	12,3	45175
1200 × 1000 × 150	5	13,9	45185

FLACHPALETTE MIT KUFEN

Hygienische Palettenlösung mit glatter, leicht zu reinigender Oberfläche mit Kufen, rollenbahngängig und für den Einsatz im Hochregallager geeignet. Rahmen und Quersprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Kufen mit Mittelstütze. Nahtstellen wasserdicht verschweißt. Rollenbahngängig.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Tragkraft: 1000,0 kg



Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1200 × 800 × 150	5	10,8	45173
1200 × 1000 × 150	5	12,4	45183

FLACHPALETTE MIT KUFEN UND ECKFÜSSEN

Rollenbahngängige Aluminiumpalette mit Kufen für höchste Beladungen im Reinraumbereich. Rahmen und Quersprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Kufen mit Mittelstütze und 4 Eckfüßen. Nahtstellen wasserdicht verschweißt.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium Tragkraft: 1500,0 kg



Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1200 × 800 × 150	6	13,2	45174
1200 × 1000 × 150	6	15,0	45184

Hinweis

Belastung bis max. 1.500 kg!







WAGEN UND REGALSYSTEME

Komplexe Abläufe effizient strukturieren.

Schrankwagen	282–289
Kastenwagen	290–297
MPO Funktionswagen	298–299
Kommissionierregal	300-301
Kommissionierwagen	302-303

SCHRANKWAGEN W 105 N

Ergonomie und Komfort nach Maß.

Robust und leicht

durch stabilen Korpus aus eloxiertem Aluminium-Blech und -Profilen.

Ausgezeichneter Staubschutz

durch umlaufende Türdichtung zwischen Korpus und Türblättern.

3 Sicherer Transport

durch ergonomisch geformte und plombierbare Türverriegelung.

Einfache Reinigung

durch glatten Innenraum und eloxierte Oberfläche.

5 Optimale Mobilität

durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung, leicht laufend und spurlos.

Bestens geschützt

durch Kunststoffpolsterung als Abweiser.

7 Komfortables Handling

durch ergonomisch geformten Schiebegriff aus Alu-Profil.



PERFEKT GERÜSTET FÜR EINEN HARTEN ALLTAG



UNIVERSALSCHRANKWAGEN W 105 N





Funktioneller Schrankwagen für Frischwäsche, Schmutzwäsche und viele andere Güter.

- Aluminium-Schrankwagen, eloxiert, für vielfältige Einsätze.
- Glatter Innenraum, keine Spülschatten.
- Standard mit fest montiertem Zwischenboden.
- Optional mit individuellem Innenleben.
- Ergonomischer Schiebegriff aus eloxiertem Alu-Profil auf der Lenkrollenseite.
- Unter Verwendung entsprechender Sonder-Fahrwerksrollen auch geeignet für Container-Waschanlagen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert

Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordung,

 \varnothing 200 mm, leicht laufend, gummibereift, "spurlos", mit Fadenschutzscheiben.









Innere Länge, ca.mm	1.120	1.120	1.250	790
Innere Breite, ca.mm	528	528	620	528
Innere Höhe, ca.mm	1.415	1.030	1.415	1.415
Äußere Länge, ca.mm	1.236	1.236	1.366	906
Äußere Breite, ca.mm	600	600	692	600
Äußere Höhe, ca.mm	1.735	1.355	1.735	1.735
Volumen, ca. l	837	610	1.090	590
Gewicht, ca. kg	72	65	84	66
Bestell-Nr.	46500	46499	46501	46498

MODULSCHRANKWAGEN W 105 N

Systemgerechter Bestandteil des ZARGES Modulsystems für effiziente Logistikabläufe.

- Aluminium-Schrankwagen, eloxiert, für vielfältige Einsätze.
- Regaleinsatz für die Aufnahme von ZARGES ISO-Norm-Modulen.
- Einschubschienen fest, mit ABS-Trägerschienen für reibungsfreies Gleiten der Module.
- Ergonomischer Schiebegriff aus eloxiertem Alu-Profil auf der Lenkrollenseite.
- Fahrwerk:
- Lenkrollen mit Radfeststeller.
- Unter Verwendung entsprechender Sonder-Fahrwerksrollen auch geeignet für Container-Waschanlagen.



Material: Aluminium eloxiert

Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordung,

Ø 160 mm, leicht laufend, gummibereift, "spurlos", mit Fadenschutzscheiben. Lenkrollen mit Radfeststeller.











Innere Länge, ca.mm	477	920	1.363
Innere Breite, ca.mm	620	620	620
Innere Höhe, ca.mm	1.253	1.253	1.253
Äußere Länge, ca.mm	593	1.036	1.479
Äußere Breite, ca.mm	692	692	692
Äußere Höhe, ca.mm	1.540	1.540	1.540
Volumen, ca. l	370	710	1.055
Gewicht, ca. kg	43,0	64,0	75,0
Anzahl Einschubebenen	1×8	2×16	3×8
Bestell-Nr.	46607	46608	46609

FÜR ALLE FÄLLE: INDIVIDUELLE INNENAUSSTATTUNGEN



Zwischenböden fest montiert

Für universelle Anwendungen.



Zwischenböden klappbar

Sicheres und ergonomisches Arbeiten, geeignet zum Transport von Frisch- und Schmutzwäsche sowie Abfall in Säcken.



Zwischenböden herausnehmbar

Böden können variabel verwendet und separat gereinigt werden.



Einschubebenen für ZARGES ISO-Norm-Module

ABS-Trägerschienen gewährleisten ein reibungsfreies Gleiten der Module.



Zwischenböden höhenverstellbar mithilfe von Rasterschienen

Geeignet für unterschiedliche Verpackungsgrößen.

ZUBEHÖR UND INDIVIDUALISIERUNG



Farbliche Kennzeichnung

Zur Individualisierung.



Dachabweiser und Eckenverstärkung

Zum Schutz des Korpus während des Lkw-Transports.



Schlossanbau

Gleich- und verschiedenschließend für sicheren Transport.



Deichsel und Kupplung für Zugbetrieb

Für innerbetrieblichen Transport (von bis zu max. 5 Wagen).



Etikettrahmen in verschiedenen Größen

Einfache Halterung für herausnehmbare Beschriftung.



Sonderrollen

Edelstahlrollen mit Richtungsfeststeller, Zentralstopp und Totalfeststeller, für unterschiedliche Anwendungen.



Beschriftungstafel

Zum einfachen Beschriften direkt am Wagen, selbstklebend und wiederbeschreibbar.



Plombierung

Zum Versiegeln des Behälters gegen unbefugtes Öffnen.



Dachreling

Zum Sichern von Gütern auf dem Wagendach.

ZARGES E-MOBILITÄT – SCHNELLER EINFACHER TRANSPORTIEREN

Sie senken die Belastung für den Menschen und erhöhen die Produktivität: Elektrische Antriebsysteme reduzieren den Kraftaufwand zum Schieben und Ziehen der innerbetrieblichen Transportgeräte.



E-MOBILITÄT – DIE INNOVATIVE LÖSUNG FÜR DIE UNTERSCHIEDLICHSTEN AUFGABEN

Ab sofort können die ZARGES-Produktgruppen Schrankwagen, MPO-Versorgungswagen und Kommissionierwagen mit einem elektrischen Antriebsrad ausgestattet werden.



Die Vorteile

- Verminderung der Arbeitsbelastung.
- Rückgang typischer Verletzungen/Berufskrankheiten.
- Steigerung der Produktivität der Mitarbeiter.

Die Einsatzbereiche

- Hauptsächlich im Innenbereich.
- Auf ebenem Untergrund/Boden.

Die Einsatzdauer

 Einsatzdauer ist von vielen unterschiedlichen Faktoren abhängig, wie Geschwindigkeit, Zuladung, Anzahl der Starts und Stops.

Ein Beispiel für die Einsatzdauer

- 80 Starts und Stops bei 80 Meter Fahrtdistanz=3,2 km, Zuladung ca. 300 kg
- Nach Maschinen Richtlinie 2006/42/EG geprüft und CE gekennzeichnet.

Produktgruppen



Aluminium-Schrankwagen



MPO Versorgungswagen



Kommissionierwagen

KASTENWAGEN

Vielseitige Lösungen für Ihre Logistikaufgaben.





Transportwagen W 170



Transportwagen W 171 mit 3-geteiltem Deckel



Federbodenwagen W 162



Transportwagen W 172

TRANSPORTWAGEN W 170



Robust und langlebig durch viele Qualitätsmerkmale, z.B. stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden, vernieteten Mantelstoß und geschweißte Rahmenprofile. Hohe Stabilität durch Stirn- und Seitenwandverstärkung mit umlaufenden Sicken und Ecksicken. Hoher Fahrkomfort durch leichtlaufende und gummibereifte Rollen, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Ecksicken: ja Umlaufende Sicken: ja

Fahrwerksanordnung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen

in Eckanordnung

Fahrwerksänderung möglich: ja
Rollendurchmesser: 125 mm
Rollenbreite: 40 mm



Anwendungsgerechte Rollen



Umlaufende Sicken und Ecksicken

Innenmaß L x B x H	Außenmaß L x B x H	Volumen	Gewicht	Bestell-Nr.
mm	mm	l	kg	
1000 × 640 × 650	1050 × 690 × 855	415	19,5	40631
1250 × 700 × 750	1300 × 750 × 955	655	23,7	40635

Zubehör

Bezeichnung	Passend für	Bestell-Nr.
Deckel anscharniert mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40631, 40636	40654
Deckel anscharniert mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40674 / 40635	40675



TRANSPORTWAGEN W 171 MIT 3-GETEILTEM DECKEL



Vielfältig einsetzbarer Transportwagen mit Deckel zum Schutz der Güter. Glatte Wände ohne Sicken. Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden. Wagenboden mit Ablaufschrägen und Ablaufhahn. 3-geteilter Deckel-Klappmechanismus und eine Vorderwandklappe. Kunststoffgepolsterter, umlaufender Abweiserrahmen. Schiebegriff an Lenkrollenseite.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert.

Ecksicken: nein Umlaufende Sicken: nein

Fahrwerksanordnung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen

in Eckanordnung

Rollendurchmesser: 200 mm



Abweiserrahmen serienmäßig



3-geteilter Deckel

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1000 × 575 × 1200	1140 × 685 × 1490	690	30,0	40691
1250 × 700 × 1200	1390 × 810 × 1490	1050	35,0	40692

TRANSPORTWAGEN W 171 MIT KLAPPWAND UND SICKEN



Robuste Transportlösung mit leichter, ergonomischer Erreichbarkeit der Güter durch große Klappe. Stirn- und Seitenwandverstärkung durch umlaufende Sicken und Ecksicken für hohe Stabilität. Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden. Eine Längsseite zur Hälfte abklappbar für bequemeres Be- und Entladen.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Ecksicken: ja Umlaufende Sicken: ja

Fahrwerksanordnung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen

in Eckanordnung

Rollendurchmesser: 125 mm



Anwendungsgerechte Rollen



Umlaufende Sicken und Ecksicken

Innenmaß L x B x H	Außenmaß L x B x H	Volumen	Gewicht	Bestell-Nr.
mm	mm	l	kg	
900 × 500 × 780	950 × 550 × 980	350	18,5	40633
1250 × 700 × 1200	1300 × 750 × 1400	1050	33,0	40674

Zubehör

Bezeichnung	Passend für	Bestell-Nr.
Deckel anscharniert mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40633	40559
Deckel anscharniert mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40674 / 40635	40675



Für das Kastenwagenprogramm W 170/W 171.

Bestell-Nr.

Anhängedeichsel mit Kupplung

Nach oben klappbar. Fest angebaute Zugeinrichtung.





Bestell-Nr. auf Anfrage

Fahrwerk/Rollen

Ø 125 mm, 40 mm breit.

Ø 160 mm, 40 mm breit.

Ø 200 mm, 50 mm breit.

Auf Wunsch auch für Containerwaschanlagen.



Bestell-Nr. auf Anfrage

Drehzapfen

Ø 40 mm.

Für Hubkippvorrichtung.



Bestell-Nr. auf Anfrage

Radfeststeller für Lenkrollen



Bestell-Nr. auf Anfrage

Schiebegriff

Aus eloxiertem Alu-Profil.



Bestell-Nr. auf Anfrage

Umlaufender Abweiserrahmen

Kunststoffgepolstert.



TRANSPORTWAGEN W 172

Robuster Aluminiumwagen für vielfältige Einsätze Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel und Bodenblech verbunden. Eine Längsseite mit Ausschnitt, ca. 1.230 x 295 mm für bequemeres Be- und Entladen. Stirn- und Seitenwandverstärkung durch umlaufende Sicken und Ecksicken für hohe Stabilität. Ein Schiebegriff je Stirnseite.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Umlaufende Sicken: ja

Fahrwerksanordnung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen

in Eckanordnung

Rollendurchmesser: 200 mm



Innenmaß L x B x H	Außenmaß L x B x H	Volumen	Gewicht	Bestell-Nr.
mm	mm	l	kg	
1500 × 900 × 700	1650 × 950 × 980	945	37,0	40634

TRANSPORTWAGEN W 182

Stapelbarer Wagen für vielfältige Einsätze. Hohe Stabilität durch Stirn- und Seitenwandverstärkung mit umlaufenden Sicken und Ecksicken. Hoher Fahrkomfort durch leichtlaufende und gummibereifte Rollen, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium

Ecksicken: ja Umlaufende Sicken: ja

Fahrwerksanordnung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen

in Eckanordnung

Rollendurchmesser: 125 mm Rollenbreite: 40 mm



Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
700 × 560 × 590	740 × 600 × 760	230	12,0	40661
$700 \times 560 \times 590$	740 × 600 × 760	230	12,0	40780

Hinweis

Bestell-Nr. 40661: eloxiert, mit 16 Ablauflöchern in Bodenmitte. Bestell-Nr. 40780: nicht eloxiert, ohne Bodenablauflöcher.

FEDERBODENWAGEN W 161



Ergonomisches Arbeiten durch vertikal beweglichen Boden, der das Ladegut immer auf gleichbleibender Griffhöhe hält. Auswechselbare Hubelemente zur Anpassung der Belastbarkeit, z.B. von 30 bis 195 kg in Abständen von 15 kg. Kein Verkanten auch bei einseitiger Beladung. Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel und Bodenblech verbunden. Erhöhte Stabilität durch Ecksicken. Hoher Fahrkomfort durch leichtlaufende und gummibereifte Rollen, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben. Rollen in Mittenanordnung für bequemes Rangieren auf engstem Raum.



Auswechselbare Hubelemente

TECHNISCHE DETAILS

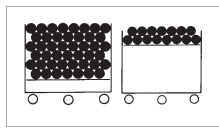
Material: Aluminium eloxiert

Ecksicken:

2 Lenk- und 2 Bockrollen Fahrwerksanordnung:

in Mittenanordnung

Fahrwerksänderung möglich: Rollendurchmesser: 125 mm Rollenbreite: 40 mm



Konstante Arbeitshöhe

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Federkraft kg	Bestell-Nr.
1000 × 650 × 485	1060 × 710 × 820	315	24,5	90,0	40644
1410 × 700 × 580	1460 × 750 × 920	570	31,5	150,0	40756

Variante: Federbodenwagen mit Stufentritt

Die Kombination von Federbodenwagen mit Stufentritt eignet sich besonders für industrielle Kommissionierbereiche.

Fertigung erfolgt projektbezogen nach Ihren Anforderungen.



Kommissionierwagen, projektspezifisch

09

FEDERBODENWAGEN W 162





Wagen mit vertikal beweglichem Boden und definierter Federkraft. Für ergonomisches Arbeiten ohne Bücken – der bewegliche Boden hält das Ladegut stets auf gleicher Höhe. Kein Abrieb durch eloxiertes Aluminium. Rollen in Mittenanordnung für bequemes Rangieren auf engstem Raum. Bis 150 kg Zuladung möglich. Umfangreiches Zubehör erhältlich.

TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert

Ecksicken: ja

Fahrwerksanordnung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Mittenan-

ordnung

Fahrwerksänderung möglich: ja

Rollendurchmesser: 125 mm Rollenbreite: 40 mm



Eckenschutz durch stabile Kunststoffecken

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Federkraft kg	Bestell-Nr.
1010 × 420 × 431	1058 × 468 × 785	182	23,0	25,0	40748
1010 × 650 × 457	1058 × 698 × 811	300	29,0	45,0	40749
1410 × 700 × 553	1458 × 748 × 907	545	34,0	65,0	40750

EIN FUNKTIONSWAGEN

1.001 Möglichkeiten – das modulare System des MPO.



Produktbeispiele



Mit Schubladen



Mit Rollladen und Trägerwand



Mit Rollladen und variablen Teleskopschienen



Offen mit Modulschubladen

MPO FUNKTIONSWAGEN – SO INDIVIDUELL WIE SIE ES WÜNSCHEN.

Neben zahlreichen erprobten Standard-Modellen haben Sie die Möglichkeit, alle Pflege- und Organisationswagen Ihren täglichen Bedürfnissen entsprechend zu konfigurieren. Dies beginnt bei der Auswahl von Schubladenblenden oder Rollladen bis hin zu Trägersystemen für die Einschübe.

Die Trägersysteme können an Ihre speziellen Anforderungen angepasst, die Arbeitsplatten in Material und Funktion unterschiedlich kombiniert werden. Gerne beraten wir Sie bei der Zusammenstellung.



RAL 9016, Verkehrsweiß



RAL 240 70 30,



RAL 140 60 50, Grün



RAL 095 80 80, Gelb



RAL 030 40 60,

Arbeitsplatten



Kunststoff ABS mit Galerie

- Werkzeuglos abnehmbar.
- Erhältlich nur für 1 ISO.



Kunststoff ABS ohne Galerie

- Werkzeuglos abnehmbar.
- Erhältlich nur für 1 ISO.



Kunststoff HPL ohne Galerie

- Fest montiert.
- Erhältlich für 1 und 0,5 ISO.

Schließsysteme



Zylinderschloss

- Gleichschließend.
- Erhältlich für Schubladen und Rollladen.
- Optional verschiedenschließend.



Digitalschloss

- Veränderbarer Zahlencode.
- Frhältlich für Rollladen.



Kartenschloss

- Erhältlich für Schubladen und Rollladen.
- Individuelle Programmierung.

ZARGES REGALSYSTEM: ZUBEHÖR

Für das ZARGES Regalsystem gibt es die vielfältigsten Zubehör-Module – von Einschubschienen über Gitter- und Fachböden bis zu Etikettenhaltern. Alles für den perfekten Arbeitsalltag.





Einschubschienen, gerade

Kunststoff, glasfaserverstärkt.

Einschubschienen, schräg

Aluminium eloxiert.

Medikamenten-Fachboden, 800 mm

Optimale Medikamentenlagerung mit Unterteilung und ergonomische Schrägauszug.

- Offenes Regal mit Gitterboden
- 5 Teiler-Fachboden

In Kunststoff und verchromten Stahl.

6 Etikettenhalter-Regal, 250mm

Passend für Längsverbinder, werkzeuglos klipsbar.

7 Einschubschiene einhängbar für STE

Werkzeuglos verstellbar.

Adapter für Etikettenhalter 46551

Klipsbar und in der Höhe verstellbar.

- 9 Rollensatz (Optional)
- 10 Etikettenhalter-Regal, 50mm

Passend für Längsverbinder, werkzeuglos klipsbar.

11 Fachboden

- ISO-Fachboden 400x600 in Kunststoff.
- Gitterboden in Edelstahl, offen.
- Aluminium eloxiert, geschlossen.
- Edelstahl, geschlossen.
- ZARGES Modulsystem
- Teleskopschienen einhängbar mit Softclose

Werkzeuglos verstellbar.

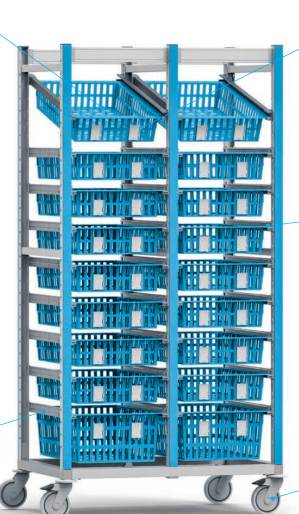
KOMMISSIONIERWAGEN

Von klein bis groß die richtige Wahl.

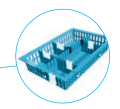
Wo auch immer Wäsche, Medikamente, Ver- und Gebrauchsgüter sicher und hygienisch gelagert oder transportiert werden müssen: Der Kommissionierwagen ist die perfekte Lösung. Das Multifunktionstalent kommt in Kliniken, Wäschereien, Industrie, Gastronomie und Behörden zum Einsatz



EINFACHES HANDLING DURCH SCHRÄGANORDNUNG UND VARIABLE ANORDNUNG DER EINSCHUBSCHIENEN UND MODULE



ÜBERBLICK DURCH EINFACH MONTIERBARE ETIKETTIERLÖSUNG



FLEXIBLE UND HYGIENISCHE LAGERUNG DURCH EINFACH EINSETZBARE ZARGES MODULE IN VERSCHIEDENEN HÖHEN



MAXIMALE BEWEGLICHKEIT DURCH 4 LENKROLLEN, DAVON 2 MIT RADFESTSTELLER



VARIABLE BESTÜCKUNG DURCH WERKZEUGLOS EINHÄNGBARE EINSCHUBSCHIENEN

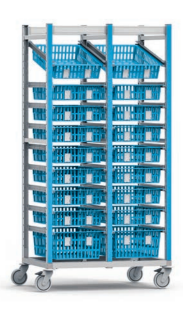
VON KLEIN BIS GROSS DIE RICHTIGE WAHL: KOMMISSIONIERWAGEN.



Kommissionierwagen 1-reihig

Bestell-Nr.	Material	Einschub- breite, mm	Maße, L × T, mm	Höhe, mm
31011246	Aluminium eloxiert	400	540 × 682	1910
31011278	Aluminium eloxiert	600	740 × 482	1910
366035	Stahl, gepulvert	400	544 × 675	1900
367568	Stahl, gepulvert	600	744 × 475	1900





Kommissionierwagen 2-reihig

Bestell-Nr.	Material	Einschub- breite, mm	Maße, L × T, mm	Höhe, mm
31011003	Aluminium eloxiert	400	990 × 682	1910
31011288	Aluminium eloxiert	600	1390 × 482	1910
366045	Stahl, gepulvert	400	993 × 675	1900
367567	Stahl, gepulvert	600	1393 × 475	1900

Kommissionierwagen 3-reihig

Bestell-Nr.	Material	Einschub- breite, mm	Maße, L × T, mm	Höhe, mm
31011701	Aluminium eloxiert	400	1140 × 682	1910
366043	Stahl, gepulvert	400	1440 × 675	1900

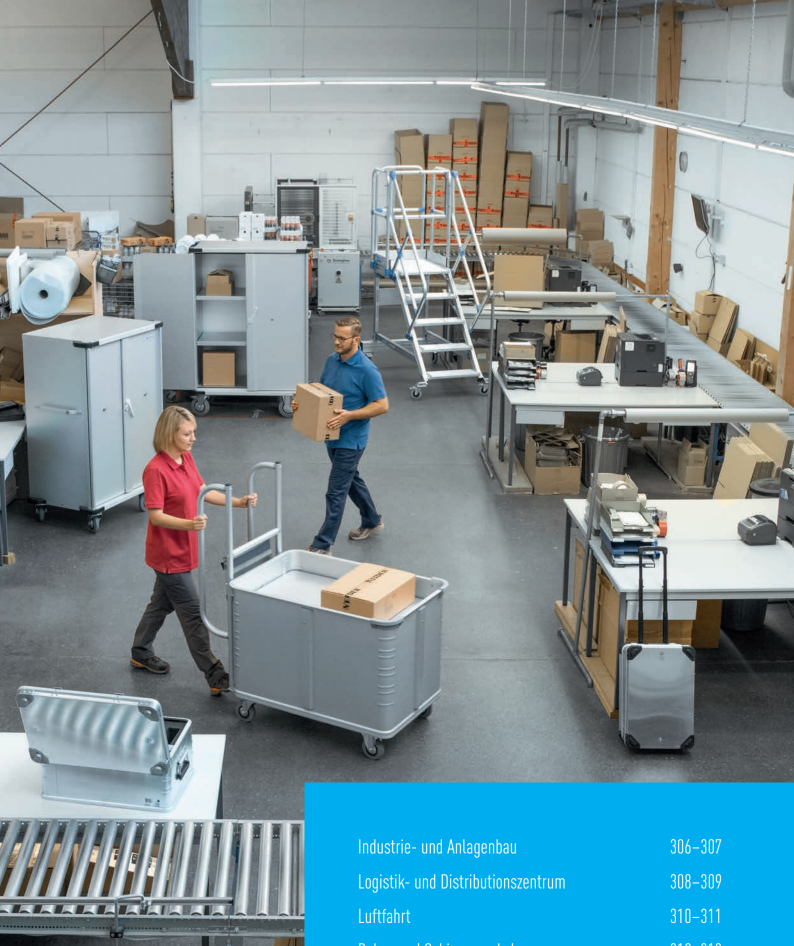
Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	
46059	Einschubschiene, 600 mm (T), Geradeeinbau	
46271	Einschubschiene 620 mm (T), Schrägeinbau	
46054	Einschubschiene 400 mm (T), Geradeeinbau	
46273	Einschubschiene 420 mm (T), Schrägeinbau	
31010542	Fachboden 800 x 600 mm (L × T)	
31011697	Teleskopauszug für Regal, links 600 mm	
31011698	Teleskopauszug für Regal. rechts 600 mm	
31011699	9 Teleskopauszug für Regal, links 400 mm	
31011700 Teleskopauszug für Regal, rechts 400 mm		

Kommissionierwagen mit Fachboden

Bestell- Nr.	Material	Einschub- breite, mm	Maße, L x T, mm	Höhe, mm
31011247	Aluminium eloxiert	400	1390 × 682	1910





Bahn- und Schienenverkehr

Nutzfahrzeuge und Busse

Baugewerbe

314–315

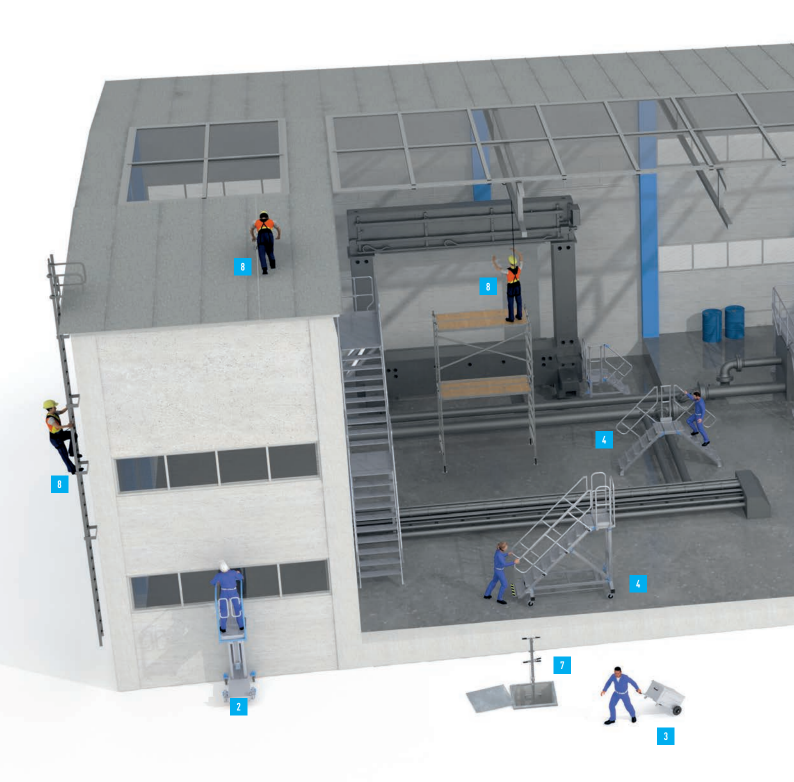
Baugewerbe

316–317

Medical

318–319

UNSERE ZUSTIEGS-, ABSTURZSICHERUNGS-, LAGER- UND TRANSPORTLÖSUNGEN FÜR INDUSTRIE UND ANLAGENBAU



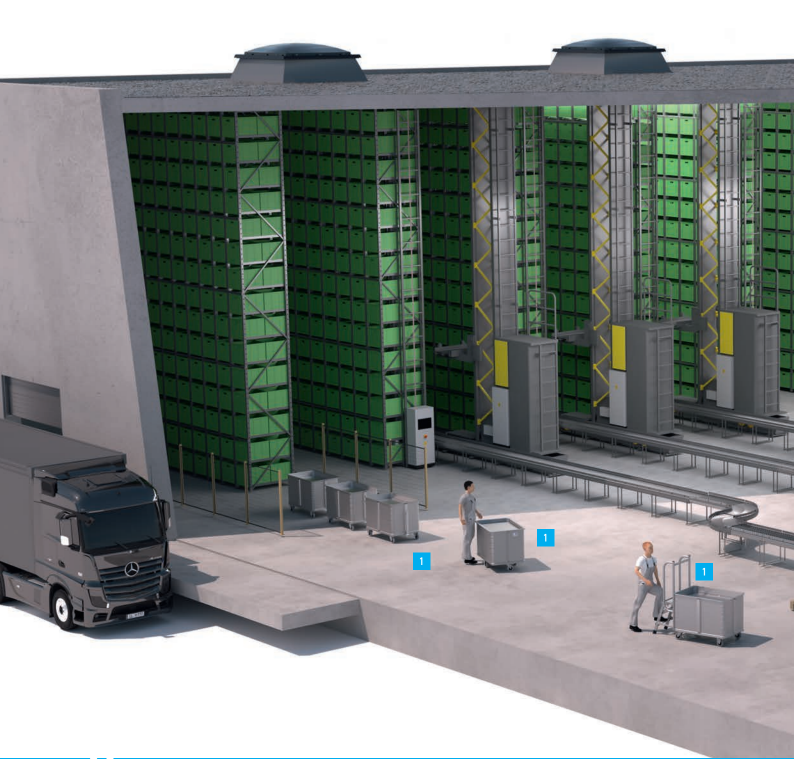
Kapitel 02 Leitern Fahrgerüste Kapitel 04 Kisten und Koffer Kapitel 07 Treppen und Überstiege Kapitel 03 Arbeits- und Wartungsbühnen Kapitel 03 Steigleitern Kapitel 02 Schachttechnik Kapitel 06 Fall Protetction Kapitel 01



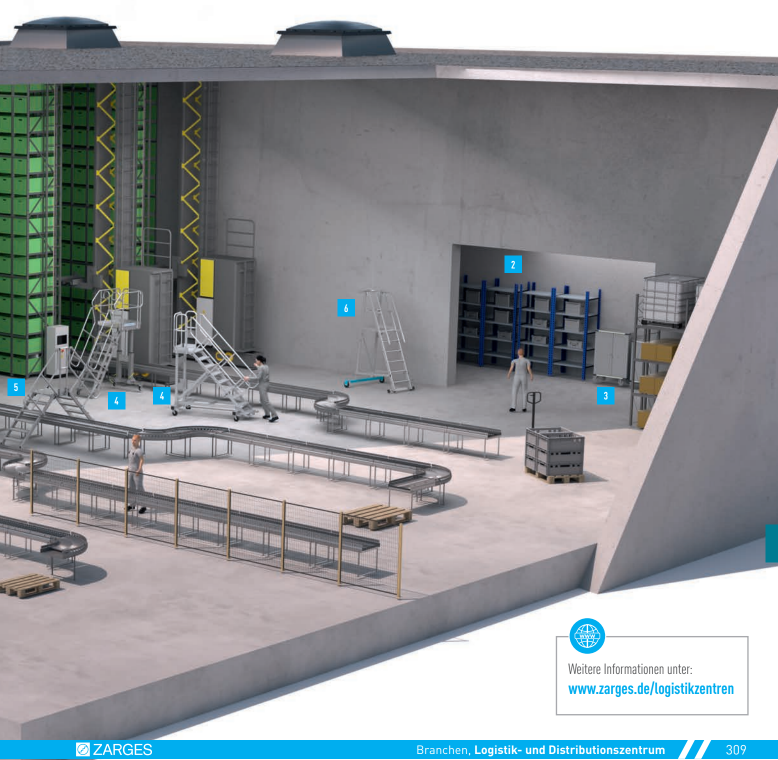


Weitere Informationen unter: www.zarges.de/industrie

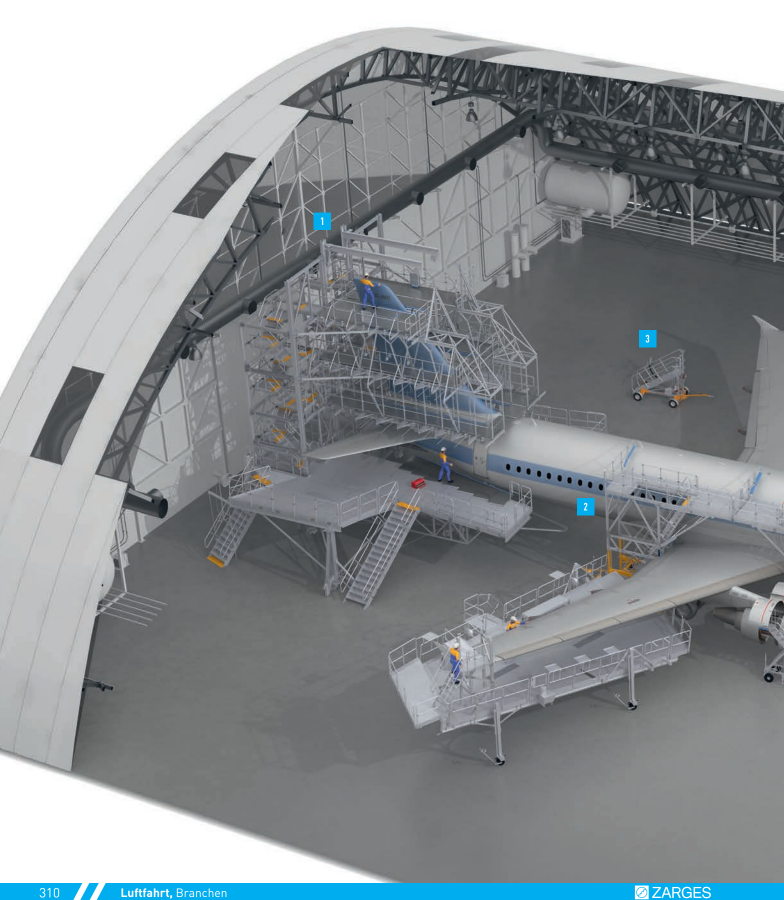
UNSERE LÖSUNGEN FÜR LOGISTIK-UND DISTRIBUTIONSZENTREN



1	Federbodenwagen	Kapitel 09
2	Universalkisten	Kapitel 07
3	Schrankwagen	Kapitel 09
4	Plattformtreppen	Kapitel 03
5	Überstiege	Kapitel 03
6	ZAP Safemaster PLUS S	Kapitel 02



UNSERE ZUSTIEGSLÖSUNGEN FÜR FLUGZEUGE **UND HELIKOPTER**



1 Dock-Systeme für Flugzeuge

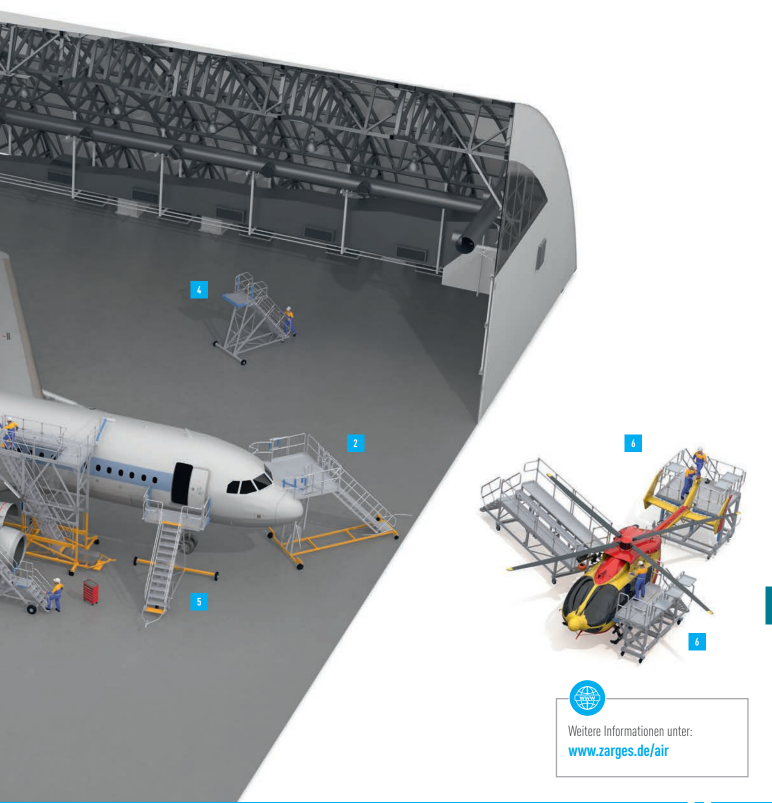
2 Spezielle Wartungstreppen und -plattformen Kapitel 03

3 Betankungsausrüstungen Kapitel 02

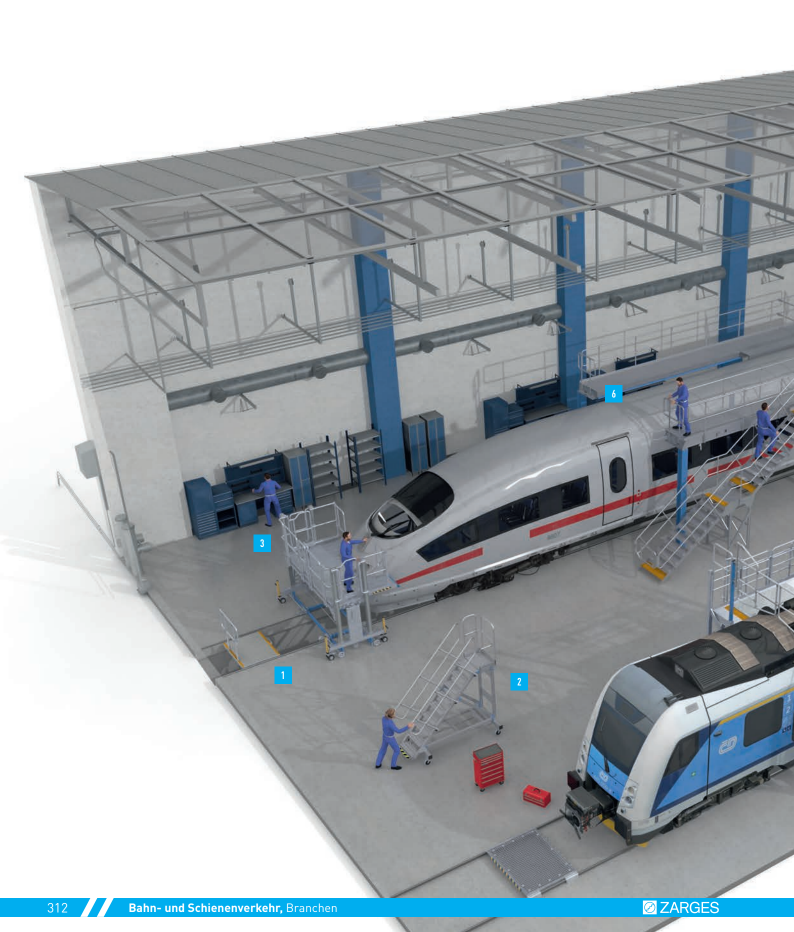
Wartungstreppen mit fester Höhe Kapitel 03

5 Wartungstreppen, höhenverstellbar Kapitel 03

Dock-Systeme für Helikopter, höhenverstellbar



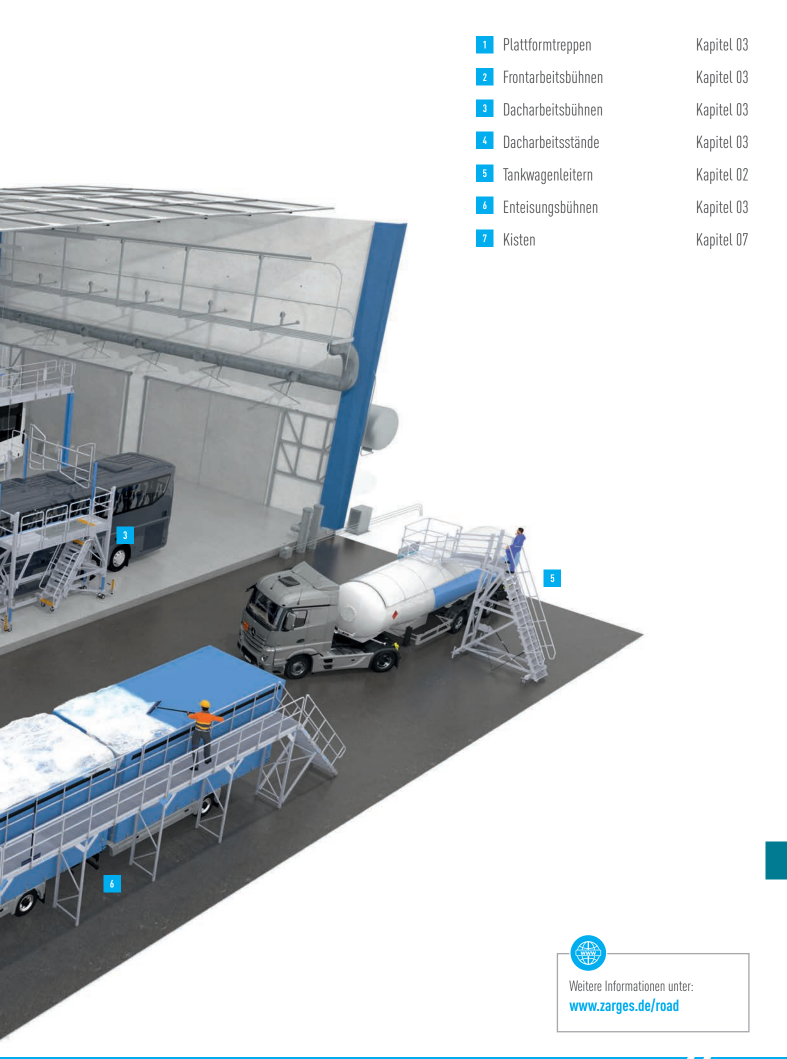
UNSERE ZUSTIEGSLÖSUNGEN FÜR BAHN- UND SCHIENENFAHRZEUGE



Gleisgrubenübergänge Kapitel 03 Zustiegstreppen Kapitel 03 Frontarbeitsbühnen Kapitel 03 Kapitel 03 Dacharbeitsbühnen Seitenarbeitsbühnen Kapitel 03 Dacharbeitsstände Kapitel 03 und Bühnensysteme Weitere Informationen unter: www.zarges.de/rail

UNSERE ZUSTIEGSLÖSUNGEN FÜR NUTZFAHRZEUGE UND BUSSE







1FahrgerüsteKapitel 042LeiternKapitel 023Arbeitspodeste und TritteKapitel 024KistenKapitel 075Fall ProtectionKapitel 01



UNSERE LAGER- UND TRANSPORTLÖSUNGEN FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN



1	Schrankwagen
2	Kastenwagen
3	MPO Funktionswagen
4	Kommissionierregal
5	Kommissionierwagen
OP Options of 112	
MOS WENST	
2	
13	
1	
	Weitere Informationer www.zarges.de/m

Kapitel 09

Kapitel 09

Kapitel 09

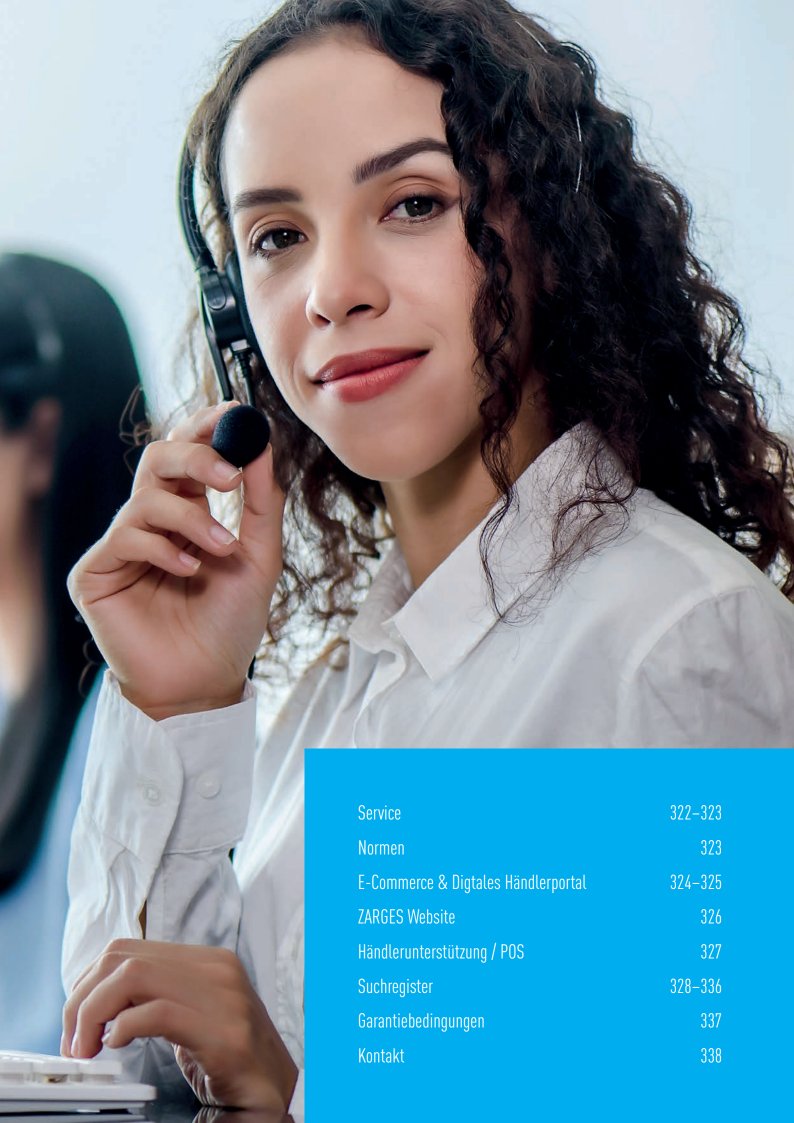
Kapitel 09

Kapitel 09

n unter: nedical

SERVICE UND SINGLEN SINGLE SINGLE





BESTER SERVICE. HÖCHSTE ZUFRIEDENHEIT.





Beste Logistik. Kurze Wege.

- Express-Lieferung.
- Sonder- und Spezialversand.
- Bestands-Check.
- Versandhinweis.
- Order Tracking.





Beste digitale Services. Effiziente Prozesse.

- Informative und nutzerfreundliche Website mit vielen Funktionen.
- Praktische Online-Konfiguratoren.
- ZARGES Kundenportal "myZARGES B2B" einfacher Online Einkauf für Gewerbe.
- Bereitstellung digitaler Daten für Webshops und Kataloge.
- Digitaler Rechnungsversand.
- Effiziente Geschäftsprozesse durch elektronischen Datenaustausch (EDI).
- Lösungen wie nexMart und OXOMI für Ihr erfolgreiches E-Business.





Beste Schulungsangebote. Maximale Sicherheit.

- Sachkundigen-Seminare für Leitern, Tritte & Fahrgerüste deutschlandweite Hotelseminare oder an Ihrem Wunschort.
- Sachkundigen-Seminare für ortsfeste Leitern.
- Individuelles E-Learning für Leitern, Tritte & Fahrgerüste.





Beste Beratung. Perfekte Lösungen. Bester Aufbauservice.

- Fachkundige Beratung, telefonisch oder online persönlich und individuell.
- Auf Wunsch Beratung und Aufmaß bei Ihnen vor Ort durch unseren Außendienst.
- Fachkundiger Aufbau von Wartungstreppen und Arbeitsbühnen, deutschlandweit buchbar. Informationen bei Ihrem Ansprechpartner oder unter www.creaxess.com





Beste Ersatzteilversorgung. Einwandfreier Betrieb.

- Beratung bei Ersatzteilbedarf.
- Umfangreiches Ersatzteilsortiment.
- Langfristige Ersatzteilversorgung.
- Garantieleistungen.





Bestes Informationsmaterial. Kataloge und Zielguppenbroschüren.

Informative Kataloge und Broschüren zu wichtigen Themen wie z. B. Sicherheit.

Verschiedene Zielgruppenbroschüren

- Industrie- und Anlagenbau
- Logistik- und Distributionszentren
- Luftfahrt
- Bahn- und Schienenverkehr
- Fall Protection

NORMEN

ZARGES-Produkte entsprechen aktuellen nationalen und internationalen Normen. Unsere nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifizierten Entwicklungs- und Fertigungsabläufe garantieren Ihnen Sicherheit und höchste Zuverlässigkeit.



Bitte beachten Sie:

Je nach Anwendung entscheiden Sie, welche Norm für Sie zutrifft. Beachten Sie allerdings, dass Sie dazu selbst eine Gefährdungsbeurteilung durchführen müssen. Deshalb ist eine regelmäßige Überprüfung der Steiggeräte nicht nur zu empfehlen, sondern auch gesetzlich vorgeschrieben. Jeder Unternehmer muss eine so genannte sachkundige Person für Leitern und Fahrgerüste benennen, die alle Steiggeräte regelmäßig auf einen ordnungsgemäßen Zustand prüft.

Produkt	Zutreffende Normen	Anwendung
Leitern	EN 131-1:2016-02 EN 131-2:2017-04 EN 131-3:2018-03 EN 131-4:2020-06	Tragbare Leitern für unterschiedlichste Einsatzzwecke, z.B. Anlege-, Schiebe-, Steh-, Mehrzweck- und Gelenkleitern für die Benutzung durch 1 Person mit max. 150 kg.
Leitern	EN131-6:2019-05	Bei Teleskopleitern, die in der Länge teleskopierbar sind und kompakt im Transport.
Podestleitern	EN 131-7:2013-09	Mobile Podestleitern mit einem Arbeitspodest von max. 1 m² Fläche, einer Podesthöhe von max. 5 m und für die Benutzung durch 1 Person mit max. 150 kg.
Tritte	EN 14183:2004-03	Sie beinhaltet Informationen zur Normung von Tritten, z.B. max. Plattformhöhe von 1 m, Benutzung durch 1 Person mit max. 150 kg.
Treppen, Arbeitsbühnen und Laufstege	EN ISO 14122-1-4:2016-10	Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen, z.B. Rampen, Treppen, Überstiege, Geländer, Arbeitsbühnen, Laufstege und Steigleitern.
Steigleitern	DIN 18799-1, 18799-3 und 2:2019-06	Ortsfeste Steigleitern an baulichen Anlagen mit Seitenholmen oder Mittelholm. Absturzsicherung in Abhängigkeit von Gesamtsteighöhe; Rückenschutz oder Steigschutz erforderlich.
Steigleitern	DIN 14094-1:2017-04	Ortsfeste Notsteigleitern mit Rückenschutz, über die sich Menschen im Gefahrenfall retten können oder Menschen gerettet werden können.
Fahrgerüste	EN 1004-1:2021-02	Fahrbare Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen mit einer Höhe bis zu 12 m (innerhalb von Gebäuden) und bis zu 8 m (außerhalb von Gebäuden).
K 470, K 475 Modulcontainer Sonderbehälter	EN 60529:2019-02	Produkte mit definierten Dichtheitsanforderungen. In dieser Norm sind die jeweils relevanten Prüfmethoden und die Testdurchführung beschrieben.

Regeln/Vorschriften/Gesetze

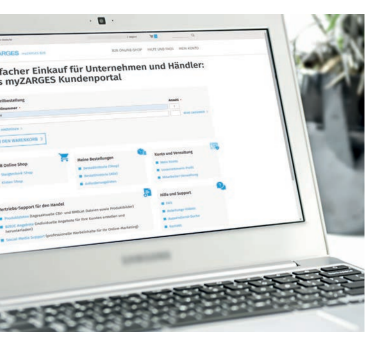
Leitern	TRBS 2121-2	Ermittlung von "Gefährdung von Beschäftigten bei der Verwendung von Leitern".
---------	-------------	--

Service, Service und Informationen

EFFIZIENTE PROZESSE, GUTE GESCHÄFTE

myZARGES Kundenportal und E-Commerce Lösungen.

Gute Geschäfte im Handel und effiziente Prozesse in der Industrie haben eines gemeinsam: Sie beruhen auf schnell zugänglichen und korrekten Informationen, effizienter und zielgerichteter Kommunikation sowie erprobten und automatisierten Geschäftsprozessen. Um Sie als ZARGES-Kunde und -Partner hierbei so gut wie möglich zu unterstützen, bieten wir Ihnen verschiedene digitale Kommunikations- und Beschaffungskanäle, die jeweils perfekt auf die Bedürfnisse und den Digitalisierungsgrad Ihres Unternehmens abgestimmt sind.



Für alle ZARGES-Partner und -Kunden, die ihren Einkauf mit minimalem Aufwand digitalisieren und vereinfachen wollen, haben wir das myZARGES Kundenportal entwickelt, welches viele für ZARGES-Kunden praktische Self-Service-Funktionalitäten an einer Stelle vereint.

myZARGES B2B Kundenportal - Vorteile:

- Sofortabfrage aktueller Verfügbarkeit.
- Online-Bestellung des kompletten ZARGES Sortiments zu individuellen Konditionen.
- ZARGES Online-Shop mit Schnellbestell-Funktion.
- Bestellhistorie inklusive Bestellungen über andere Kanäle wie E-Mail, Telefon, Vertriebsaußendienst, Nexmart, EDI, ...
- Download von Produktdaten und Marketing-Material.
- Viele weitere praktische Funktionen.

Ihr Start mit myZARGES B2B

Sie möchten mit myZARGES loslegen? Kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner bei ZARGES und Sie erhalten Ihren individuellen Zugang innerhalb von 24 Stunden per Email.



Das sagen unsere Kunden:



"Dank myZARGES können wir unseren Kunden jetzt schnell und einfach Angaben zur Verfügbarkeit von ZARGES Produkten machen. Die Aktivierung unseres Zugangs erfolgte binnen eines Werktages und die persönlichen Accounts für unsere Kollegen konnten wir unkompliziert selbst erstellen."

Tanja U., Beratung und Verkauf, technischer Großhandel

"Seitdem ZARGES das myZARGES Kundenportal anbietet, bestellen wir nur noch über diesen Kanal – und das mindestens einmal wöchentlich. Bestellbestätigungen erhalten wir umgehend per Email und die Bearbeitung der Bestellungen erfolgt schnell und zuverlässig."

Tobias S., Experte Befestigung & Werkzeug, Fachhandel für Handwerk und Industrie

E-COMMERCE LÖSUNGEN UND DIGITALE SERVICES

Mit ZARGES schneller zum Ziel. Unsere Angebote im Überblick.



myZARGES B2B Kundenportal

Anwendung bereit in 24 Stunden

Sie möchten Ihre Beschaffung sofort und ohne jeden Einrichtungsaufwand digitalisieren? Als ZARGES-Kunde steht Ihnen unser myZARGES B2B Kundenportal zur Verfügung, welches Sie bei wiederkehrenden Prozessen wie die Echtzeit-Abfrage von Verfügbarkeiten, Konditionen oder Bestellung effizient online unterstützt. Dabei profitieren Sie von der direkten Kommunikation zwischen Ihrem Unternehmen und ZARGES. Erfahren Sie auf der Nebenseite mehr über Ihren Start mit myZARGES.

EDI (Elektronischer Datenaustausch)

Anwendung bereit in ca. 1 Monat

Ihr Bestellvolumen ist so hoch, dass Sie einen maximalen Automatisierungsgrad und eine direkte Verbindung zwischen Ihren internen Bestellsystemen und unseren Systemen wünschen? Dann ist eine EDI-Anbindung Ihre Lösung. Nach einer Planungs- und Projektphase von ca. 4 Wochen (stark fallspezifisch) können über eine EDI-Verbindung Dokumente wie Aufträge, Auftragsbestätigungen, Rechnungen oder Lieferscheine vollständig digital und ohne Zeitverzug zwischen Ihnen und ZARGES ausgetauscht werden. Sprechen Sie uns an!

nexmart Beschaffungsplattform

Anwendung bereit in 24 Stunden bis 1 Monat

Bestellen Sie bei ZARGES und vielen weiteren Herstellern online und automatisch über die nexmart Beschaffungsplattform. Nexmart vereinfacht und vereinheitlicht Ihre Beschaffung herstellerübergreifend und bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten der Nutzung und Anbindung an Ihre internen Systeme. Als nexmart-Nutzer können Sie sofort loslegen, als Neukunde unterstützt Sie das Team von nexmart beim Start.



Mehr Informationen zu unseren digitalen Services:

www.zarges.com

ZARGES WEBSITE



IN 5 SCHRITTEN ZUR PASSENDEN LEITER

Der ZARGES Leiterfinder.



LEITER FINDEN



POS-MATERIALIEN

ZARGES unterstützt Sie dabei, noch erfolgreicher Geschäfte mit ZARGES Produkten zu machen. Nutzen Sie unsere aufmerksamkeitsstarken POS-Materialien, um ZARGES Produkte in Ihrem Verkaufsraum, Freigelände oder auf Ihrer Hausmesse zu präsentieren. Gutes POS ist platzsparend und zeichnet sich durch ein weitenwirksames, reichweitenstarkes Design aus!

Allgemeines POS



Beachflag (BxH) 0,9 x 2,7 m (in- & outdoor).



Ellipsenaufsteller (BxH) 0,6 x 1,6 m (indoor).



Fahne (BxH) 1,0 x 3,0 m (outdoor).



Spann-Banner (BxH) 3,0 x 1,0 m, auf 50 cm geöst (outdoor).



Paletten-Husse Für 2 aufeinander gestapelte Europaletten (indoor).



Magnetschild Für Regale, (H) 1,6 m.



Leiternständer Mobil 1.0 m (indoor & outdoor), stationär 1,5 m (Indoor). Inkl. zwei bedruckter Seitenpanele und einem Magnetschild.



Alu-Prospekthalter (BxHxT) ca. 23 x 33 x 8 cm Zur Andbringung an Sprossen und Stufen, passend für Pospekte in DIN A4.



Multimaster 5 **Palettenecke**

Passend für

Produktspezifisches POS

(BxHxT) ca. 80x200x25 cm

Europaletten (indoor).

Multimaster 5 Ellipsenaufsteller (BxH) 0,6 x 1,8 m (indoor).



Fall Protection POS-Display (BxH) ca. 50x195cm Leiter-POS-Display (indoor).





Digitale POS-Unterstützung

ZARGES unterstützt Sie mit verschiedenen Video-Materialien wie Image-, Aufbau- und YouTube-Videos. www.youtube.com/@zargesgmbh





Beratung POS

Bei Bedarf oder Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter oder an

marketing@zarges.de

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
3008	Anhängedeichsel mit Kupplung	294
8100	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8101	Federbockrollen (1 Satz = 2 Stück)	116
8102 8103	Federlenkrollen (1 Satz = 4 Stück)	116 116
8104	Federlenk- und Federbockrollen Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	116
8105	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	116
8106	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	116
8107	Quertraverse	116
8110	Kopffahrwerk	117
8200	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8201	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8202	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8203 8206	Federlenk- und Federbockrollen	116
8207	Leiternbügel für Safer Step Leiter Leiternbügel für genietete Leiter	81, 116 116
8208	Leiternbügel für geschraubte Leiter	116
8209	Leiternbügel für Seventec Leiter	116
8210	Diebstahlschutz/Leiter mit Vierkantholm	116
8505	Mastfahrwerk für Leitern aus Aluminium	117
8506	Mastfahrwerk für Leitern aus Kunststoff	117
8831	Starre Verbindung bis 5 Stufen	117
8832	Starre Verbindung bis 12 Stufen	117
9120 9897	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig Spreizsicherung Kette	116 117
40025	Crestastep B - Holz-Leiter 2x4 Stufen	87
40026	Crestastep B - Holz-Leiter 2x5 Stufen	87
40027	Crestastep B - Holz-Leiter 2x6 Stufen	87
40028	Crestastep B - Holz-Leiter 2x7 Stufen	87
40029	Crestastep B - Holz-Leiter 2x8 Stufen	87
40030	Crestastep B - Holz-Leiter 2x10 Stufen	87
40031	AFA P - Maschinentritt starr 1 Stufe	95
40032 40033	AFA P - Maschinentritt starr 2 Stufen AFA P - Maschinentritt starr 3 Stufen	95 95
40034	AFA P - Maschinentritt starr 4 Stufen	95
40035	AFA P - Maschinentritt starr 5 Stufen	95
40036	Rollensatz AFA P	95
40037	Fußplatten AFA P	95
40038	Handlauf zu AFA P	95
40042	Plattformgeländer	93
40051	ZAP R13master S - Plattformleiter 6 Stu	69
40058	Einhängehaken (1 Satz = 2 Stück)	115
40059 40098	Einhängehaken (1 Satz = 2 Stück) ZAP R13master S - Plattformleiter 4 Stu	115 69
40070	ZAP R13master S - Plattformleiter 4 Stu	69
40100	Wandabstandshalter	109
40115	Eimerhaken	109
40189	Stoßschutz	158
40206	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 14 Spr.	52
40207	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 16 Spr.	52
40208	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 18 Spr.	52
40209	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 20 Spr.	52
40210 40213	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 24 Spr. Ausstiegsholm, klemmbar	52 49, 113
40214	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 16 Spr.	50
40215	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 18 Spr.	50
40216	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 20 Spr.	50
40217	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 24 Spr.	50
40218	Federbockrolle links	114
40219	Federbockrolle rechts	114
40220	Federrolle schwenkbar links	114
40221 40222	Federrolle schwenkbar rechts	114
40223	Ausstiegsholm Ausstiegsholm	113
40224	Ausstiegsholm	113
40225	Ausstiegsholm	113
40226	Schwenkfuß mit Gummiauflage	111
40233	Seventec RC SP - Arbeitspodest 3 Stufen	95
40234	Seventec RC SP - Arbeitspodest 4 Stufen	95
40235	Seventec RC SP - Arbeitspodest 5 Stufen	95
40242	Auflegehaken	114
40243	Auflegehaken	114
40244	Auflegehaken	114 50
40245 40246	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 6 Spr. Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 8 Spr.	50
40247	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 10 Spr.	50
40248	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 12 Spr.	50
40249	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 14 Spr.	50
40250	Wandahstützung	111

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40251	Quertraverse Länge 1.000 mm	111
40252	Kettensicherung	112
40254	Ausstiegsholm	113
40255	Ausstiegsholm	113
40260	AMA P - LM-Modularbeitspodest 2-stufig	94
40261	AMA P - LM-Modularbeitspodest 1-stufig	94
40262	AMA P - LM-Modularbeitspodest 2. Stufe	94
40263	AMA P - LM-Modularbeitspodest 3. Stufe	94
40264	AMA P - LM-Modularbeitspodest 4. Stufe	94
40265 40267	AMA P - LM-Modularbeitspodest 5. Stufe Geländer zu AMA P	94
40268	Rollensatz zu AMA P	94
40269	Bodenwinkel zu AMA P	94
40207	Zwischenmodul zu AMA P	94
40274	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 4 Sprossen	86
40275	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 5 Sprossen	86
40277	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 7 Sprossen	86
40300	Revolvertasche	109
40301	Werkzeugtasche	103, 110, 158, 187
40309	Nichtfärbende Leiternschuhe (Satz)	115
40310	Nichtfärbende Leiternschuhe (Satz)	115
40311	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 6 Sprossen	86
40312	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 8 Sprossen	86
40313	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 10 Sprossen	86
40314	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 12 Sprossen	86
40315	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 14 Sprossen	86
40316	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 16 Sprossen	86
40317	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 20 Sprossen	86
40320	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 18 Sprossen	86
40331	MultiMaster 5 - Kombileiter	59
40333	Seventec S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	77
40334 40335	Seventec S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	77
40336	Seventec S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen Seventec S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	77
40337	Seventec S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	77
40337	Seventec S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	77
40340	Seventec S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	77
40353	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	85
40354	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	85
40355	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	85
40356	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	85
40357	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	85
40358	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	85
40360	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	85
40370	LM-Rohrschiene, eloxiert	44-47
40372	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 2 Stufen	96
40373	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 3 Stufen	96
40374	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 4 Stufen	96
40378	Seventec L - Anlegeleiter 8 Stufen	42
40380	Seventec L - Anlegeleiter 10 Stufen	42
40382	Seventec L - Anlegeleiter 12 Stufen	42
40384	Seventec L - Anlegeleiter 14 Stufen	42
40392	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 2	96
40393	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 3	96
40394 40305	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 4	96
40395 40304	Dachleiter 2,0m Alu natur Dachleiter 2,8m Alu natur	106
40396 40397		106 106
40397	Dachleiter 2.0m Kupferbraun beschichtet Dachleiter 2.8m Kupferbraun beschichtet	106
40399	Dachleiter 4,2m Kupferbraun beschichtet	106
40400	Compactstep L - Teleskop-Leiter 9 Spr.	43
40400	Compactstep L - Teleskop-Leiter 13 Spr.	43
40410	Compactstep L - Teleskop-Leiter 11 Spr.	43
40429	Workstand P- Arbeitspodest	97
40431	EFAmix S - GFK-Stehleiter 3 Stufen	79
40432	EFAmix S - GFK-Stehleiter 4 Stufen	79
40433	EFAmix S - GFK-Stehleiter 5 Stufen	79
40434	EFAmix S - GFK-Stehleiter 6 Stufen	79
40435	EFAmix S - GFK-Stehleiter 7 Stufen	79
40446	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 15 Spr.	52
40447	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 18 Spr.	52
40448	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 20 Spr.	52
40450	Einhängeplattform 260 x 270 mm	110
40467	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 8	49
40468	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 10	49
40469	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 12	49
	Meistertritt S - Stehleiter 6 Stufen	74
40477	Tibiotortifte o otofitortor o otaron	

Bestell-Nr.		Seite
40479	Meistertritt S - Stehleiter 10 Stufen	74
40490 40492	Dachhaken Kupferbraun	107
40492	Dachhaken Kupferbraun Seventec RC S - Stehleiter 3 Stufen	77
40473	Seventec RC S - Stehleiter 4 Stufen	77
40474	Seventec RC S - Stehleiter 5 Stufen	77
40500	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM:550x350x150mm	241
40501	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM:550x350x220mm	241
40502	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM:550x350x380mm	241
40503	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM:750x550x150mm	241
40504	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM:750x550x220mm	241
40505	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM:750x550x380mm	241
40506	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM:750x550x580mm	241
40551	Alu-Kasten K270;155l; IM: 720x540x400mm	276
40552	Alu-Kasten K270;117l; IM: 720x540x300mm	276
40553	Alu-Kasten K270; 771; IM: 720x540x200mm	276
40554	Alu-Kasten K270; 55l; IM: 540x340x300mm	276
40555 40559	Alu-Kasten K270; 37l; IM: 540x340x200mm Alu-Deckel, anschar.,Gurtband, 2 Verschl	276 293
40564	Alu-Kiste K470; 73l, IM: 550x350x380mm	235
40565	Alu-Kiste K470; 1571, IM: 750x550x380mm	235
40566	Alu-Kiste K470; 239l, IM: 750x550x580mm	235
40567	Alu-Kiste K470; 162l, IM: 950x450x380mm	235
40568	Alu-Kiste K470; 42l, IM: 550x350x220mm	235
40580	Alu-Kiste K470; 414L,IM: 1150x750x480mm	235
40582	K470 - Akku Safe; 67l, IM: 550x550x220mm	238
40583	K 470 Akku Safe Universal	239
40607	Untersetzwagen W150; für AM 600x400	258, 276
40608	Untersetzwagen W150; für AM 800x600	258, 276
40624	Kunststoffeinsatz 1; ca. 315x170x60mm	249
40625	Kunststoffeinsatz 2; ca. 515x155x60mm	249
40626	Attaché-Einsatz; Maße: ca. 430x290 mm	253
40627	Werkzeugtasche; Maße: ca. 435x260 mm	253
40628 40630	Kleinteilekasten; ca. 430x330x60mm Werkzeugtasche selbstkl, ca.430x260x60mm	254 253
40631	Alu-Wagen W170; 415l; IM: 1000x640x650mm	291
40633	Alu-Wagen W171; 350l; IM: 900x500x780mm	293
40634	Alu-Wagen W172; 945l; IM: 1500x900x700mm	295
40635	Alu-Wagen W170; 655l; IM: 1250x700x750mm	291
40644	Federbodenwagen W161, IM: 1010x650x485mm	296
40654	Alu-Deckel, anschar.,Gurtband, 2 Verschl	291
40661	Transportw.W182 elox, IM: 700x560x590mm	295
40674	Alu-Wagen W171;1050l; IM:1250x700x1200mm	293
40675	Alu-Deckel, anschar.,Gurtband, 2 Verschl	291, 293
40677	Alu-Kiste K470; 27l, IM: 350x250x310mm	235
40678	Alu-Kiste K470; 60l, IM: 550x350x310mm	235
40680 40691	Untersetzwagen W152; für AM 800x600	259, 276 292
40692	Transportw. W171elox, 3-tlg. Deckel Transportw. W171elox, 3-tlg. Deckel	292
40700	Alu-Eurobox; 27l; IM: 350x250x310mm	248
40701	Alu-Eurobox; 42l; IM: 550x350x220mm	248
40702	Alu-Eurobox; 60l; IM: 550x350x310mm	248
40703	Alu-Eurobox; 73l; IM: 550x350x380mm	248
40704	Alu-Eurobox; 81l; IM: 750x350x310mm	248
40705	Alu-Eurobox; 157l; IM: 750x550x380mm	248
40706	Alu-Eurobox; 2391; IM: 750x550x580mm	248
40707	Alu-Eurobox-Wzb; 60l, IM: 550x350x310mm	249
40708	Alu-Eurobox-Wzb; 81l, IM: 750x350x310mm	249
40709	Alu-Eurobox; 414l; IM: 1150x750x480mm	248
40710	Alu-Eurobox; 631; IM: 1150x250x220mm	248
40711 40730	Alu-Eurobox; 41l; IM: 640x230x280mm Trennwandset 1; ca. 550x350x190mm	248
40735	Würfelschaumstoff 1; ca. 550x350x220mm	253 257
40736	Würfelschaumstoff 2; ca. 750x550x220mm	257
40737	Würfelschaumstoff 3; ca. 1150x250x220mm	257
40738	Anbaurollen; zur Selbstmontage	258
40739	Anbau-Trolley; Tragkraft ca. 30 kg	258
40740	Ergänzungsset für BN40739	258
40741	Clip-On Rollen, Satz Bockrollen	257
40742	Clip-On Rollen, Satz Lenkrollen	257
40744	Anbauset Kranösen, incl Montage	260
40745	Anbauset Hebeschling, Textil incl. Mont.	260
40746	Anbauset Hebeschling, Edelstahl incl. Mont	260
40747	Alu-Abfallsammler; IM: 300x300x500mm	277
40748	Federbodenwagen W162, IM 1010x420x431 mm	297
40749	Federbodenwagen W162, IM 1010x650x457 mm	297
40750	Federbodenwagen W162, IM 1410x700x553 mm	297
40756	Federbodenwagen W161, IM: 1410x700x580mm Transportwagen W182, IM: 700x560x590mm	296 295
40780	rransportwayen vv10Z, IIM: / UUX30UX3YUIIIM	£7U

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40810	Alu-Kiste K470; 29l, IM: 550x350x150mm	235
40832	Schloss-Set(Comfort); im Set gleichschl.	260
40833	Schloss-Set(Comfort); kompl. gleichschl.	260
40834	Aufspringsicherung für Comfortverschl.	260
40835	Alu-Kiste K470; 13l, IM: 350x250x150mm	235
40836	Alu-Kiste K470; 175l, IM: 550x550x580mm	235
40837	Alu-Kiste K470; 116l, IM: 600x430x450mm	235
40839	Alu-Kiste K470; 148l, IM: 600x560x440mm	235
40841	Alu-Kiste K470; 121l, IM: 690x460x380mm	235
40842	Alu-Kiste K470; 150l, IM: 690x640x340mm	235
40843	Alu-Kiste K470; 190l, IM: 690x640x430mm	235
40844	Alu-Kiste K470; 195l, IM: 780x480x520mm	235
40845	Alu-Kiste K470; 1731, IM: 900x480x400mm	235
40846	Alu-Kiste K470; 259l, IM: 900x640x450mm	235
40847	Alu-Kiste K470; 60l, IM: 1150x350x150mm	235
40848	Alu-Kiste K470; 119L,IM: 1350x400x220mm	235
40849	Alu-Kiste K470; 67l, IM: 550x550x220mm	235
40859	Alu-Kiste K470; 115l, IM: 550x550x380mm	235
40860	Alu-Box Mini XS; 24l; IM: 450x290x180 mm	251
40861	Alu-Box Mini; 42l; IM: 550x350x220mm	251
40862	Alu-Box Midi; 811; IM: 750x350x310mm	251
40863	Alu-Box Maxi; 135l; IM: 850x450x350mm	251
40864	Alu-Trennwandset; Maße 346x215 mm	254
40865	Alu-Trennwandset; Maße 346x305 mm	254
40866	Alu-Trennwandset; Maße 446x345 mm	254
40875	Alu-Kiste K470; 396l,IM: 1550x550x465mm	235
40876	Alu-Kiste K470; 829l,IM: 1650x750x670mm	235
40877	Alu-Box MiniPlus;601;1M: 550x350x310mm	251
40918	Bigfoot - Rolltritt	97
40920	Werkzeug Einhängebox	109
40922	Holmverlängerung	110
40939	Erdspitzen mit Teller	112
40945	Steigleiter Ausstiegstritt	194, 200
40960	Zurrband	113
40967	Dachhaken Braun	107
40969	Dachhaken Stahl verzinkt	107
40970	Dachhaken Rot	107
40980	Firsthaken, fahrbar	107
40997	Schwenkfuss	111
40998	Leiternhalter	113
40770	Dachrinnenfixierung	107, 112
41012	Comfortstep L - Anlegeleiter 6 Stufen	42
41013	Comfortstep L - Anlegeleiter 7 Stufen	42
41013		42
41015	Comfortstep L - Anlegeleiter 8 Stufen Comfortstep L - Anlegeleiter 9 Stufen	42
11011		
41016	Comfortstep L - Anlegeleiter 10 Stufen	47
41133	Holmverlängerung	61
41135	Megastep L - Anlegeleiter 6 Sprossen	39
41136	Megastep L - Anlegeleiter 8 Sprossen	39
41137	Megastep L - Anlegeleiter 10 Sprossen	39
41138	Megastep L - Anlegeleiter 12 Sprossen	39
41145	Megastep S - Stehleiter 3 Sprossen	72
41146	Megastep S - Stehleiter 4 Sprossen	72
41147	Megastep S - Stehleiter 5 Sprossen	72
41148	Megastep S - Stehleiter 6 Sprossen	72
41149	Megastep S - Stehleiter 8 Sprossen	72
41156	ZAP Masterflex Plus S - 5 Sprossen	65
41157	ZAP Masterflex Plus S - 7 Sprossen	65
41158	ZAP Masterflex Plus S - 9 Sprossen	65
41159	ZAP Masterflex Plus S - 12 Sprossen	65
41165	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 4 Spr.	88
41166	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 5 Spr.	88
41167	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 6 Spr.	88
41168	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 8 Spr.	88
41169	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 10 Spr.	88
41170	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 12 Spr.	88
41181	Ausstieg mit Übergang, Alu eloxiert	199
41189	Megastep B - Stehleiter 2 x 4 Sprossen	82
41190	Megastep B - Stehleiter 2 x 5 Sprossen	82
41191	Megastep B - Stehleiter 2 x 6 Sprossen	82
41192	Megastep B - Stehleiter 2 x 8 Sprossen	82
41201	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 4 Spr.	67
41202	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 5 Spr.	67
41203	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 6 Spr.	67
41204	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 7 Spr.	67
41205	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 8 Spr.	67
1207	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 10 Spr.	67
		67
41209	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 12 Spr.	U/
41209 41218	ZAP Masterflex S - 7 Sprossen	66

	Artikelbeschreibung	Seite
41219	ZAP Masterflex S - 9 Sprossen	66
41223	XLstep S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	76
41224	XLstep S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen XLstep S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	76 76
41226	XLstep S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	76
41227	XLstep S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	76
41228	XLstep S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	76
41230	XLstep S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	76
41235	Dachleiter 4,2m Rot beschichtet	106
41236	Dachleiter 4,2m Braun beschichtet	106
41237 41240	Dachleiter 4,2m Alu natur Leiterteil Alu eloxiert	106 196
41241	Leiterteil Alu eloxiert	196
41242	Leiterteil Alu eloxiert	196
41244	Rückenschutzbügel eloxiert	201
41245	Rückenschutzstrebe eloxiert	201
41247	Rückenschutzbügel Versatz eloxiert	201
41250	Stoßschutz 200 mm	148, 151-152
41251	EFA L - GFK-Anlegeleiter 6 Sprossen	43
41252 41253	Stoßschutz 300 mm EFA L - GFK-Anlegeleiter 10 Sprossen	148, 151-152 43
41254	Stoßschutz 1000 mm	148, 151-152
41255	EFA L - GFK-Anlegeleiter 14 Sprossen	43
41256	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 6 Sprossen	88
41257	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 8 Sprossen	88
41258	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 10 Sprossen	88
41260	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 14 Sprossen	88
41261	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 4 Sprossen	88
41263	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	83
41264	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	83
41266	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	83
41267	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	83
41268	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	83
41270	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	83
41274	Skyline EFA 2E - GFK-Seilzugleiter 2x14	53
41276	Skyline EFA 2E - GFK-Seilzugleiter 2x16	53
41286	Leiterteil Alu eloxiert	196
41287 41288	Rückenschutzbügel 3/4 eloxiert Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x8	201 53
41290	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x10	53
41292	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x12	53
41303	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	82
41304	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	82
41305	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	82
41306	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	82
41307	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	82
41308	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 8 Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	82 82
41310	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 12	82
41314	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 14	82
41316	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 16	82
41322	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 8 Sprossen	89
41323	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 10 Sprossen	89
41324	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 12 Sprossen	89
41332	Plazatec P - Treppe ableitfähig 2 Stufen	91
41333	Plazatec P - Treppe ableitfähig 3 Stufen	91
41335	Plazatec P - Treppe ableitfähig 3 Stufen Plazatec P - Treppe ableitfähig 4 Stufen	91 91
41336 41337	Plazatec P - Treppe ableitfähig 5 Stufen	91
41356	Saferstep L - Anlegeleiter 6 Stufen	41
41358	Saferstep L - Anlegeleiter 8 Stufen	41
41360	Saferstep L - Anlegeleiter 10 Stufen	41
41362	Saferstep L - Anlegeleiter 12 Stufen	41
41364	Saferstep L - Anlegeleiter 14 Stufen	41
41366	Saferstep L - Anlegeleiter 16 Stufen	41
41373	Saferstep S - Stehleiter 3 Stufen Saferstep S - Stehleiter 4 Stufen	73 73
41374	Saferstep S - Stehleiter 5 Stufen	73
41376	Saferstep S - Stehleiter 6 Stufen	73
41377	Saferstep S - Stehleiter 7 Stufen	73
41378	Saferstep S - Stehleiter 8 Stufen	73
41380	Saferstep S - Stehleiter 10 Stufen	73
41383	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 4 Spr.	60
41384	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 5 Spr.	60
41385	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 6 Spr.	60
41386	Dachhaken Stahl verzinkt	107
41387	Dachhaken Rot	107

	Artikelbeschreibung	Seite
41389	Dachhaken Schwarz Dachleiter 2,0m Rot beschichtet	107
41391	Dachleiter 2,0m Braun beschichtet	106
41393	Dachleiter 2,8m Rot beschichtet	106
41394	Dachleiter 2,8m Braun beschichtet	106
41395	Dachleiter 2,0m Anthrazit beschichtet	106
41396	Dachleiter 2,8m Anthrazit beschichtet	106
41397	Dachleiter 4,2m Anthrazit beschichtet	106
41399	Dachhaken Schwarz	107
41402 41403	Comfortstep LH - Regalleiter 6 Stufen Comfortstep LH - Regalleiter 7 Stufen	44
41404	Comfortstep LH - Regalleiter 8 Stufen	44
41405	Comfortstep LH - Regalleiter 9 Stufen	44
41406	Comfortstep LH - Regalleiter 10 Stufen	44
41412	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 6 Stufen	47
41413	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 7 Stufen	47
41414	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 8 Stufen	47
41415	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 9 Stufen	47
41416	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 10Stufen	47 75
41421 41422	Comfortstep S - Stehleiter 3 Stufen Comfortstep S - Stehleiter 4 Stufen	75
41423	Comfortstep S - Stehleiter 5 Stufen	75
41424	Comfortstep S - Stehleiter 6 Stufen	75
41425	Comfortstep S - Stehleiter 7 Stufen	75
41426	Comfortstep S - Stehleiter 8 Stufen	75
41427	Comfortstep S - Stehleiter 10 Stufen	75
41430	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 11 Stufen	83
41432	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 3 Stufen	83
41433 41434	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Comfortstep B - Stehleiter 2 x 5 Stufen	83
41434	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 6 Stufen	83
41436	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 7 Stufen	83
41437	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 8 Stufen	83
41438	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 10 Stufen	83
41440	ZAP Safemaster Max S - 3 Stufen	67
41441	ZAP Safemaster Max S - 4 Stufen	67
41442	ZAP Safemaster Max S - 5 Stufen	67
41443	ZAP Safemaster Max S - 6 Stufen	67
41444 41445	ZAP Safemaster Max S - 7 Stufen LM-Einstiegleiter	203
414b7		44-4/
	LM-Zwischenhalter LM-Halter mit Endanschlag	44-47
41458		
41458 41459	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen	44-47
41458 41459 41490 41491	LM-Hatter mit Endanschlag LM-Hatter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	44-47 44-47 92 92
41458 41459 41490 41491 41493	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	44-47 44-47 92 92 92
41458 41459 41490 41491 41493 41494	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41516 41516	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41517	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 93 39 39 39 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41536 41537	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 11 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41536 41537 41538	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41516 41517 41518 41536 41537 41538 41539	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 11 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 39 39
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41536 41537 41538 41538 41539 41540	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 X Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 X Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 X 9 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 X 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 X 12	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 56 56 56 56 56
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41495 414195 41510 41511 41515 41516 41516 41517 41518 41536 41537 41538 41539 41540 41542 41544	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 9 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 99 39 39 39 39 39 39 39 56 56 56 56 56 56
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41537 41540 41542 41544	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 9 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 56 56 56 56 56 56 56
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41495 41511 41512 41513 41514 41516 41517 41518 41539 41539 41542 41544 41547 41548	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 9 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 56 56 56 56 56 56 40 40
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41495 41511 41512 41514 41515 41516 41517 41518 41518 41539 41539 41540 41544 41547 41548 41549	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 3 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 56 56 56 56 56 56 56 40 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41511 41511 41515 41516 41517 41518 41518 41539 41540 41542 41544 41549 41549 41550	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 19 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 19 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr. Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 93 39 39 39 39 39 39 46 56 56 56 56 56 56 40 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41511 41515 41516 41517 41518 41516 41517 41518 41539 41540 41540 41540 41540 41540 41540 41540 41540 41540 41550 41550	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 19 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 17 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Stymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr. Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr. Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 93 39 39 39 39 39 39 46 56 56 56 56 56 40 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41515 41516 41517 41518 41518 41536 41537 41538 41540 41540 41540 41540 41540 41550 41550 41550	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 11 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 3 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 39 39 39 39 39 39 39 40 40 81 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41538 41539 41540 41547 41548 41547 41548 41547 41558 41550 41551 41555	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr. Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 99 39 39 39 39 39 39 39 40 40 81 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41538 41539 41540 41542 41540 41547 41548 41547 41548 41553 41554	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 X Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 11 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 7 Spr. Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 3 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 93 39 39 39 39 39 39 40 40 40 81 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41495 41510 41511 41515 41516 41517 41518 41514 41516 41517 41518 41539 41540 41542 41544 41549 41549 41550 41551 41555	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr. Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 99 39 39 39 39 39 39 39 40 40 81 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41495 4141510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41537 41548 41549 41549 41549 41550 41551 41552 41553 41554 41550 41555	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 3 x S Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x S Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 9 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 3 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 6 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 93 39 39 39 39 39 39 40 40 81 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41495 41495 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41537 41548 41549 41540 41551 41553 41554 41555 41555 41555	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 93 39 39 39 39 39 39 40 40 40 81 40 81 40 81
41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41495 4141510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41539 41540 41541 41542 41544 41547 41548 41549 41551 41552 41553 41554 41555 41555	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 11 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 3 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 7 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 7 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 7 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 8 Stufen	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 92 93 99 39 39 39 39 39 39 39 40 56 56 56 56 56 56 40 40 81 40 81 40 81 40 81 40 81
41457 41458 41459 41490 41491 41493 41494 41495 41510 41511 41512 41513 41514 41515 41516 41517 41518 41539 41540 41541 41544 41547 41558 41555 41556 41557 41558 41559 41560 41561	LM-Halter mit Endanschlag LM-Halter mit Endanschlag Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr. Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 5 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 11 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12 Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14 Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr. R13step B - Stehleiter 2 x 7 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr.	44-47 44-47 92 92 92 92 92 92 93 93 39 39 39 39 39 39 39 40 40 81 40 81 40 81 40 81 40

Bestell-Nr.		Seite
41562	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 22 Spr.	40
41563 41564	R13step B - Stehleiter 2 x 12 Stufen Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr.	81 40
41565	R13step B - Stehleiter 2 x 14 Stufen	81
41567	R13step B - Stehleiter 2 x 16 Stufen	81
41578	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x8	55
41579	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x10	55
41580	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x12	55
41581 41610	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x14	55 62
41611	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 3 Spr. Multimax M - Vielzweckleiter 2x3+2x4 Spr	62
41632	Meistertritt S - Stehleiter 3 Stufen	74
41633	Meistertritt S - Stehleiter 4 Stufen	74
41634	Meistertritt S - Stehleiter 5 Stufen	74
41635	Meistertritt S - Stehleiter 12 Stufen	74
41636	R13step S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	71
41637 41638	R13step S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen R13step S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	71 71
41639	R13step S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	71
41640	R13step S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	71
41641	R13step S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	71
41642	R13step S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	71
41649	ZAP Schutzgeländer eloxiert	68
41667	ZAP Auslegersatz Größe 1 Länge 0,6 m	68
41668	ZAP Auslegersatz Größe 2 Länge 0,8 m	68
41669 41671	ZAP Auslegersatz Größe 3 Länge 1,3 m ZAP Rollen	68 68 117
41672	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 2 Stufen	68, 93, 114
41674	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 4 Stufen	68
41675	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 5 Stufen	68
41676	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 6 Stufen	68
41677	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 7 Stufen	68
41678	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 8 Stufen	68
41679	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 9 Stufen	68
41681 41688	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 3 Stufen Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 4 Spr.	68
41689	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 5 Spr.	62
41695	Dachleitersicherung	107
41810	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 516x350x159	243
41811	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 550x350x310	243
41812	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x350x380	243
41813	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x450x310	243
41814 41815	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x635x410 Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 910x350x380	243
41816	Mobilbox K 424 XC Vollausstattungspaket	244
41817	Mobilbox K 424 XC Vollausstattungspaket	244
41818	Rollen Set 125mm für K 424 XC	243, 245
41819	Offroad Set 220 mm für K 424 XC	243-245
41820	Deckeltasche groß für ZARGES Kiste	253
41821	Deckeltasche klein für ZARGES Kiste Innentasche m.Teiler, ca. 516x350x159mm	253 254
41822 41823	Innentasche m.Teiler, ca. 550x350x15911111	254
41824	Innentasche m.Teiler, ca. 750x350x380mm	254
41826	Innentasche m.Teiler, ca. 750x450x310mm	254
41827	Innentasche m.Teiler, ca. 750x635x410mm	254
41828	Innentasche m.Teiler, ca. 910x350x380mm	254
41829	Innentasche m.Teiler, ca. 550x350x380mm	254
41830	Innentasche m.Teiler, ca. 750x550x380mm	254
41831 41832	Innentasche m.Teiler, ca. 750x550x580mm	254
41833	Offroad Set 220 mm für 41813 K 424 XC Offroad Set 220 mm für 41814 K 424 XC	243, 245 243, 245
41834	Attaché-Einsatz; Maße: ca. 290x260 mm	253
41836	Fixierungswinkelset	261
41838	Verankerungsseil Edelstahl,Selbstmontage	260
41904	Fußplatte mit Spindel	186
41920	Plazatec P - Stufentritt 2 Stufen	92
41921	Plazatec P - Stufentritt 3 Stufen	92
41923 41925	Plazamax P - Sicherheitstreppe 3 Stufen Plazamax P - Sicherheitstreppe 5 Stufen	91 91
41926	Plazamax P - Sicherheitstreppe 4 Stufen	91
41927	Plazamax P - Sicherheitstreppe 2 Stufen	91
41928	Plazamax P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	91
41929	Federrollen zu Plazamax P und Plazatec P	91
41933	Holmverlängerung	60
41936	Varioflex B - Stehleiter 2 x 6 Sprossen	89
41938	Varioflex B - Stehleiter 2 x 8 Sprossen	89
41941	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 4	63
41942	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 6	63

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
41951	Podesttreppe, einseitig	100
41952	Podesttreppe, einseitig	100
41953	Podesttreppe, einseitig	100
41954	Podesttreppe, einseitig	100
41955	Podesttreppe, einseitig	100
41956	Podesttreppe, einseitig	100
41957	Fallschranke	99-103
41959	einseitiger Handlauf zu Podesttreppe	99-101, 103
41960	Handlauf zum Selbstanbau	112
41962	Podesttreppe, beidseitig	102
41963	Podesttreppe, beidseitig	102
41964	Podesttreppe, beidseitig	102
41967	Ablageschale, klein	99-103, 109 158
41968	Kommissionierablage	158
41970	einseitiger Handlauf zu Podesttreppe	99-103
41971	Podesttreppe, einseitig	99
41972	Podesttreppe, einseitig	99
41973	Podesttreppe, einseitig	99
41974	Podesttreppe, einseitig	99
41975	Podesttreppe, einseitig	99
41976	Podesttreppe, einseitig	99
41981	Podesttreppe, beidseitig	101
41982	Podesttreppe, beidseitig	101
41983	Podesttreppe, beidseitig	101
41984	Podesttreppe, beidseitig	101
41985	Podesttreppe, beidseitig	101
41986	Podesttreppe, beidseitig	101
41987	Holmverlängerung für Quertraverse	111
41989	Holmverlängerung für Quertraverse	111
41990	Handlauf zum Selbstanbau	112
41998	Klapppbarer Handlauf zum Selbstanbau	112
41999	Klapppbarer Handlauf zum Selbstanbau	112
42132	Gerüstbock, verstellbar	110
42181	Ausstieg mit Übergang Alu natur	199
42240	Leiterteil Alu natur	196
42241	Leiterteil Alu natur	196
42242	Leiterteil Alu natur	196
42244	Rückenschutzbügel natur	201
42245	Rückenschutzstrebe natur	201
42247	Rückenschutzbügel Versatz natur	201
42286	Leiterteil Alu natur	196
42287	Rückenschutzbügel 3/4 natur	201
42302	Aluminium Auszugsdiele	110
42303	Workmaster Plus P -Arbeitsplattform Holz	93
42304	Workmaster Plus P - Arbeitsplattform R13	93
42377	Multitec M - Vielzweckleiter 4 x 3 Spr.	63
42378	Multitec M - Vielzweckleiter 2x3+2x4 Spr	63
42379	Multitec M - Vielzweckleiter 2x3+2x5 Spr	63
42384	Multitec M - Vielzweckleiter 4 x 4 Spr.	63
42437	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 4 Spr.	61
42438	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 5 Spr.	61
42439	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 6 Spr.	61
42440	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 3 Stufen	69
42441	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 4 Stufen	69
42442	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 5 Stufen	69
42443	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 6 Stufen	69
42444	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 7 Stufen	69
42445	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 8 Stufen	69
42446	LM-Fluchtleiter	203
42453	Nova S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	78
42454	Nova S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	78
42455	Nova S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	78
42456	Nova S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	78
42457	Nova S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	78
42458	Nova S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	78
42463	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen	84
42464	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen	84
42465	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen	84
42466	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen	84
	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen	84
42467		84
42468	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 8 Stufen	
42470	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 10 Stufen	84
42566	Combinaster Plus X - Kombileiter 2 x 6	58
42568	Combinaster Plus X - Kombileiter 2 x 8	58
42570	Combinaster Plus X - Kombileiter 2 x 10	58
42572	Combinaster Plus X - Kombileiter 2 x 12	58
42574	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 14	58
42574	Combingator Dlug V - Kombilaitor 2 v 14	50

Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 16

42755 Lenkrolle mit Spindel 175, 185 42780 Klapprahmeeninheit 170 42781 Aufsteckrahmen 170 42782 Aufsteckrahmen 167, 170 42783 Vorlaufendes Geländer 170 42786 Pattform mit Klappe 171 42786 Längsbord 171 42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 172 42789 Dreiecksausleger 172 42799 Lenkrolle für Paxfower 172 42791 Geländer 172 42791 Geländer 172 42792 Ballastgewicht 10 kg. Quader 172 42794 Rollenadapter 172 42794 Rollenadapter 172 42794 Aufbauchlife 172, 187 42798 Aufsteckrahmen 175, 177, 179, 182 42832 Antrittboget für MultiTower S 175, 177, 182 42833 Geländer S-PLUS 175, 177, 182 42836 Besier	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
42781 Aufsteckrahmen 167, 170 427823 Vorlaufendes Geländer 170 42784 Plattform mit Klappe 171 42785 Ouerbord 171 42786 Längsbord 171 42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 171 42789 Dreiecksausleger 172 42790 Lenkrolle für Paxfower 172 42791 Geländer 170 42792 Ballastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollenadapter 172 42798 Einhängeleiter 170 42798 Einhängeleiter 170 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42798 Einhängeleiter 170 42798 Aufsteckrahmen 175, 177, 179, 182 42833 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 183 42836 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 183 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873		•	
42782 Aufsteckrahmen 167, 170 42784 Volaufendes Geländer 170 42786 Duerbord 171 42786 Längsbord 171 42786 Längsbord 171 42786 Längsbord 171 42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 172 42799 Dreiecksausteger 172 42790 Leinkrolle für Paxfower 172 42791 Geländer 172 42794 Rollenadapter 172 42794 Rollenadapter 172 42794 Aufbauhiffe 172, 187 42832 Antrittbiget für MultiTower S 175, 177, 179, 182 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42856 Dreiecksausteger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42875	42780		170
42783 Vorlaufendes Geländer 170 42786 Plattform mit Klappe 171 42786 Deutbond 171 42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 171 42789 Dreiecksausleger 172 42790 Lenkrolle für Paxlöwer 172 42791 Geländer 170 42792 Ballastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollendadpater 172 42794 Rollendadpater 172 42798 Einhängeleiter 170 42794 Rollendagher 172 42799 Aufbrauhlfe 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 177, 179, 182 42833 Geländer S-PLUS 175, 177, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 185 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42873 Au -Guss-Lenkrolle mit Spindel 186	42781	Aufsteckrahmen	170
42784 Plattform mit Klappe 171 42786 Duerbord 171 42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 171 42789 Dreieck-sausleger 172 42790 Lenkrolle für Paxfower 172 42791 Geländer 170 42792 Ballastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollenadapter 172 42798 Einhängeleiter 170 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 183 42833 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 183 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42877 Aufsteckvahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckvahmen 175, 177,	42782	Aufsteckrahmen	167, 170
42786 Querbord 171 42786 Längsbord 171 42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 172 42789 Dreiecksausleger 172 42790 Leakrolle für Paxfower 172 42791 Gelander 170 42792 Ballastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollenadapter 170 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42832 Antrittbügef für MultiTower S 175, 177, 179, 186 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Basisstrebe 175, 177, 179, 182 42886 Basisstrebe 175, 177, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 184 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 1	42783	Vorlaufendes Geländer	170
42786 Längsbord 171 42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 171 42789 Horizontalstrebe 172 42790 Lenkrolle für PaxTower 172 42791 Geländer 170 42792 Ballastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollenadapter 172 42799 Aufbauhlfe 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 182 42833 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42836 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42850 Dreiecksausteger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42865 Verdrehsicherung zu Austeger 186 42875 Gummi-tenkrolle mit Spindet 186 42876 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen <td>42784</td> <td>Plattform mit Klappe</td> <td>171</td>	42784	Plattform mit Klappe	171
42787 Diagonalstrebe 171 42788 Horizontalstrebe 171 42789 Dreiecksausleger 172 42790 Lenkrolle für Pactwer 172 42791 Geländer 170 42792 Ballastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollenadapter 172 42799 Aufbauhilte 172, 187 42832 Antrittbüger für MuttiTower S 175, 177. 42837 Geländer S-PLUS 175, 177. 42838 Geländer S-PLUS 175, 177. 42838 Geländer S-PLUS 175, 177. 42860 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177. 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873 Alu-Guss-Lenkrolle 186 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Bussisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 183 <td>42785</td> <td>Querbord</td> <td>171</td>	42785	Querbord	171
42788 Horizontalstrebe 171 42789 Dreiecksausleger 172 42790 Lenkrolle für Paxfower 172 42791 Lenkrolle für Paxfower 170 42792 Ballastgewicht 10 kg, Quader 172 42798 Einhängeleiter 170 42799 Aufbauhlfe 172, 187 42832 Aufrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 182 42833 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873 Alu-Guss-Lenkrolle 186 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 4290	42786	Längsbord	171
42789 Dreiecksausleger 172 42790 Lenkrolle für PaxTower 172 42791 Geländer 170 42792 Baltastgewicht 10 kg, Quader 172 42798 Einhängeleiter 170 42799 Auftbauhilte 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 186 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Basisstrebe 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42890 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42903 <td< td=""><td>42787</td><td>Diagonalstrebe</td><td>171</td></td<>	42787	Diagonalstrebe	171
42790 Lenkrolle für Paxlower 172 42791 Geländer 170 42792 Baltastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollenadapter 172 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 186 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42873 Au-Guss-Lenkrolle 186 42886 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873 Au-Guss-Lenkrolle 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 182 42878 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42896 Basisstrebe 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42903 Aufsteckrahmen 175, 177, 179, 183 42904 <t< td=""><td>42788</td><td>Horizontalstrebe</td><td>171</td></t<>	42788	Horizontalstrebe	171
42791 Geländer 170 42792 Baltastgewicht 10 kg, Ouader 172 42798 Einhängeleiter 170 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42865 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 185 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 186 42876 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42886 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42906 Pulattform mit Klappe 177, 179, 183 4	42789	Dreiecksausleger	172
42792 Baltastgewicht 10 kg, Quader 172 42794 Rollenadapter 172 42799 Einhängeleiter 170 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42832 Antritbügel für MultiTower S 175, 177. 179, 186 175, 177. 42837 Geländer S-PLUS 175, 177. 42838 Geländer S-PLUS 175, 177. 42850 Dreiecksausteger S-PLUS 175, 177. 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42876 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42890 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42906 Horizontalstrebe 177, 179, 183	42790	Lenkrolle für PaxTower	172
42794 Roltenadapter 172 42798 Einhängeleiter 170 42799 Aufbauhite 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 186 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42860 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 185 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 186 42873 Alu-Guss-Lenkrolte 186 42875 Gummi-Lenkrolte mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 183 42897 Basisstrebe 177, 179, 183 42897 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42907 <	42791	Geländer	170
42798 Einhängeleiter 170 42799 Aufbauhilfe 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 186 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42855 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873 Au-Guss-Lenkrolle 186 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 182 42876 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42906 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 184 42910 Diagonalstrebe 177, 179, 184 4291	42792	Ballastgewicht 10 kg, Quader	172
42799 Aufbauhitfe 172, 187 42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 182 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 186 42873 Alu-Guss-Lenkrolle 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42890 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42903 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42906 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 184 42910 Querbord 175, 177, 184 <	42794	Rollenadapter	172
42832 Antrittbügel für MultiTower S 175, 177, 179, 186 42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 182 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873 Alu-Güss-Lenkrolle 186 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42890 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Querbord 175, 177, 184 42911 Querbord 175, 177, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 184	42798	Einhängeleiter	
179, 186 175, 177, 179, 182 175, 177, 179, 182 175, 177, 179, 182 175, 177, 179, 182 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 175, 177, 179, 185 186 187, 179, 183 187, 189 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 182 187, 179, 184 187, 179, 185 187, 187, 187, 187, 187, 187, 187, 187,	42799	Aufbauhilfe	172, 187
42837 Geländer S-PLUS 175, 177, 179, 182 42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausleger S-PLUS 175, 177, 179, 185 42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873 Au-Guss-Lenkrolle 186 42876 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42887 Harsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42903 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42904 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42906 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 184 42910 Pultform mit Klappe 175, 177, 179, 184	42832	Antrittbügel für MultiTower S	175, 177,
179, 182			179, 186
42838 Geländer S-PLUS 177, 179, 182 42850 Dreiecksausteger S-PLUS 175, 177, 179, 185 42865 Verdrehsicherung zu Austeger 185 42873 Alu-Guss-Lenkrolte 186 42875 Gummi-Lenkrolte mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42903 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Querbord 175, 177, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 184 42913 Querbord 175, 177, 179, 184	42837	Geländer S-PLUS	
42850 Dreiecksausteger S-PLUS 175, 177, 179, 185 42865 Verdrehsicherung zu Austeger 185 42873 Alu-Guss-Lenkrolle 186 42875 Gummi-Lenkrolte mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42901 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Querbord 175, 177, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 184 42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42916 Ballastgewicht 10 kg 175, 177, 179, 184 4			
179, 185 185 186 188 188 188 188 188 188 188 188 189			
42865 Verdrehsicherung zu Ausleger 185 42873 Alu-Guss-Lenkrolle 186 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42906 Horizontalstrebe 177, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Querbord 175, 177, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42990 Wandabstandshalter 187 42991	42850	Dreiecksausleger S-PLUS	
42873 Alu-Guss-Lenkrolle 186 42875 Gummi-Lenkrolle mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 189, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Querbord 175, 177, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 179, 184 42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42931 Plattform ohne Klappe 179, 184	/00/5	W 1 1 1 1 1	
42875 Gummi-Lenkrotle mit Spindel 186 42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 428901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 184 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Querbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 167, 173, 175, 177, 182 42916 Längsbord 177, 179, 184 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42918 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42920 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 17			
42886 Basisstrebe 175, 177, 179, 183 42887 Basisstrebe 177, 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 175, 179, 184 42911 Querbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 184 42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42918 Ballastgewicht 10 kg 164 42919 Wandabstandshalter 187 42920 Wandabstandshalter 187 42920 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42			
179, 183			
42887 Basisstrebe 177. 179, 183 42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Ouerbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Ouerbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42916 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42918 Ballastgewicht 10 kg 164 42919 Wandabstandshalter 187 42910 Wandabstandshalter 187 42920 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 <	42886	Rasisstrepe	
42901 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 184 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Ouerbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42921 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe	/2007	Designation	
42902 Aufsteckrahmen 175, 179, 182 42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 183 42911 Querbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 184 42913 Querbord 175, 177, 186 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42918 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42918 Ballastgewicht 10 kg 164 42919 Plattform ohne Klappe 179, 184 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184			
42904 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Ouerbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Ouerbord 175, 177, 186 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42918 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42918 Baltastgewicht 10 kg 164 42919 Plattform ohne Klappe 179, 184 42910 Wandabstandshalter 187 42920 Wandabstandshalter 187 42931 Plattform ohne Klappe 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe 173, 175, 177 179, 184			
42905 Aufsteckrahmen 175, 177, 182 42907 Horizontalstrebe 177, 179, 183 42908 Diagonalstrebe 177, 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177, 179, 184 42911 Ouerbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Querbord 177, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 184 42918 Wandabstandshalter 187 42920 Wandabstandshalter 187 42931 Plattform ohne Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 184 42936 Hörizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 183 42944 Klapprahmeneinheit			
42907 Horizontalstrebe 177. 179. 183 42908 Diagonalstrebe 177. 179. 183 42910 Plattform mit Klappe 177. 179. 184 42911 Ouerbord 175. 179. 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67. 173. 175. 42913 Ouerbord 175. 177. 184 42914 Längsbord 177. 179. 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177. 179. 184 42910 Wandabstandshalter 187 42920 Wandabstandshalter 187 42931 Plattform ohne Klappe 179. 184 42932 Plattform ohne Klappe 179. 184 42931 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173. 175. 177. 179. 184 179. 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173. 175. 177. 42933 Horizontalstrebe 175. 177. 42934 Längsbord 175. 177. 42935 Horizontalstrebe 175. 177. 42943 Längsbord	-		
42908 Diagonalstrebe 177. 179, 183 42910 Plattform mit Klappe 177. 179, 184 42911 Querbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42931 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen			
42910 Plattform mit Klappe 177. 179, 184 42911 Querbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Querbord 175, 177, 186 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 183 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42944 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42945 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42946 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer			
42911 Querbord 175, 179, 184 42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Querbord 175, 177, 186 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42931 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 184 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42944 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42946 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Spindel			
42912 Ballastgewicht 10 kg 67, 173, 175, 177, 186 42913 Ouerbord 175, 177, 186 42914 Längsbord 176, 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42931 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42944 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42949 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42956 Geländer 182 429759 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Plattformdiagonale 183 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbü			177, 179, 184
177, 186			
42913 Querbord 175, 177, 184 42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 183 42943 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42944 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183	42912	Ballastgewicht 10 kg	
42914 Längsbord 177, 179, 184 42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 183 42944 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Bassismodul Enteisungsbühne 157 <	/0010	0 1 1	
42915 Ballastgewicht 10 kg 164 42917 Lenkrolle mit Feststeller 177, 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42956 Geländer 182 42979 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 <td< td=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
42917 Lenkrolle mit Feststeller 177. 179, 185 42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 <			
42920 Wandabstandshalter 187 42930 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Lenkrolle mit Spindel 185 429779 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199			
42930 Plattform ohne Klappe 179, 184 42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42956 Geländer 182 42979 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Lenkrolle mit Spindel 185 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne <			
42931 Plattform mit Klappe 173, 175, 177, 179, 184 42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 177, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Lenkrolle mit Spindel 185 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43110 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt			
179, 184			
42932 Plattform ohne Klappe für 1,80 m 173, 175, 179, 184 42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42978 Plattformdiagonale 183 429793 Lenkrolle mit Spindel 185 429794 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43020 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199	42931	Plattform mit Klappe	170 107
179, 184	/2022	Diattform about Vianna für 1 00 m	
42935 Horizontalstrebe 175, 177, 179, 183 42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42956 Geländer 182 42979 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42978 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43029 Oberflächenschieber 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 432240	42732	rtattioiiii oiiile ktappe iui 1,00 iii	
179, 183 179, 183 175, 177, 177, 183 175, 177, 179, 183 175, 177, 179, 183 175, 177, 179, 183 175, 177, 179, 184 179, 184 179, 187, 187, 189 182 183 1	/2935	Horizontalstrehe	
42937 Diagonalstrebe 175, 177, 179, 183 42943 Längsbord 175, 177, 179, 184 42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42973 Lenkrolle mit Spindel 185 42979 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterveil Stahl verzinkt 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 </td <td>12700</td> <td>TION LONG CODE</td> <td></td>	12700	TION LONG CODE	
179, 183 179, 183 179, 177, 177, 179, 184 175, 177, 179, 184 175, 177, 182 179, 184 173, 175, 182 179, 184 173, 175, 182 179, 186 182 173, 175, 182 182 182 182 182 182 183 185	42937	Diagonalstrebe	
42947 Klapprahmeneinheit 179, 184 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42978 Lenkrolle mit Spindel 185 429778 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43020 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiege mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 432239 Leiterveibinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 <t< td=""><td></td><td>5</td><td></td></t<>		5	
42947 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42979 Lenkrolle mit Spindel 185 429779 Plattformdiagonale 183 429779 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43029 Oberflächenschieber 157 43040 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 432240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242	42943	Längsbord	175, 177,
42948 Klapprahmeneinheit 173, 175, 182 42955 Geländer 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42973 Lenkrolle mit Spindel 185 42978 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242			179, 184
42955 Geländer 182 42956 Geländer 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42973 Lenkrolle mit Spindel 185 42978 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243			
42956 Getänder 182 42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42973 Lenkrolle mit Spindel 185 42978 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberffächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 <			
42959 Lenkrolle mit Zapfen 173, 185 42973 Lenkrolle mit Spindel 185 42978 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberffächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201			
429773 Lenkrolle mit Spindel 185 42978 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43781 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 437239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201		,	
42978 Plattformdiagonale 183 42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201			
42979 Plattformdiagonale 183 43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43170 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 432239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201			
43025 Basismodul Enteisungsbühne 157 43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 432239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	42978		183
43026 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	42979	Plattformdiagonale	183
43027 Zweites Treppenmodul 157 43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43183 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43243 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43244 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43245 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43246 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43247 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43248 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201			
43029 Oberflächenschieber 157 43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201			
43030 Erweiterungsmodul Enteisungsbühne 157 43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterveibinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43027		157
43049 Ausstiegsholm abgewinkelt 199 43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43029		
43179 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43030	Erweiterungsmodul Enteisungsbühne	157
43180 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43049		199
43181 Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt 199 43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43179	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	199
43239 Leiterverbinder aus Kunststoff 196 43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43180		199
43240 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43181	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	199
43241 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43239	Leiterverbinder aus Kunststoff	196
43242 Leiterteil Stahl verzinkt 196 43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43240	Leiterteil Stahl verzinkt	196
43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43241	Leiterteil Stahl verzinkt	196
43243 Ausstiegsholm einseitig 194, 199 43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43242		196
43244 Rückenschutzbügel verzinkt 201	43243	Ausstiegsholm einseitig	194, 199
43245 Rückenschutzstrebe verzinkt 201	43244	Rückenschutzbügel verzinkt	201
	43245	Rückenschutzstrebe verzinkt	201

Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 8

41943

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
43247	Rückenschutzbügel Versatz verzinkt	201
43248	Ausstiegsgeländer	199
43249	Wandhalter, starr, Stahl verzinkt	197
43250	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43251	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	198
43252	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	198
43253	Fußplatte	198
43255	Zwischenplattform	202, 204
43257	Wandhalter starr, Stahl verzinkt	194, 196
43258	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43259	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43260	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43263	Zugbandset für Einzelwandhalter	198
43265	Schwenkbare Zustiegssicherung	203
43266 43270	Umstiegsplattform 8-eckig Grundpodest Stahl verzinkt	204
43271	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43271	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43275	Grundpodest Stahl verzinkt	204
43276	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43277	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43280	Distanzsegment Länge 140 mm	204
43281	Distanzsegment Länge 160 mm	204
43284	Steigleiter-Ausstiegstritt	200
43285	Steigleiter-Ausstiegstritt	200
43286	Leiterteil Stahl verzinkt	196
43287	Rückenschutzbügel 3/4 verzinkt	201
43310	Umstiegspodest Stahl verzinkt	205
43315	Umstiegspodest Stahl verzinkt	205
43320	Verbindungsstütze, Stahl verzinkt	204
43490	Dachgeländer inkl. Verbinder Alu	200
43493	Dachgeländer	200
43495	Verbinder, Dachgeländer mit Steigleiter	200
43497	Sicherungstüre	203
43498	Sicherungstüre	202
43499	Sicherungstüre	203
43500	Sicherungsschranke Stahl verzinkt	202
43501 43502	Sicherungsschranke Stahl verzinkt Doppelsicherungsschranke	202
43504	Durchgangstüre Stahl verzinkt	206
43831	Schiebeverschlußbeutel 600x600x0,06 mm	255
43833	Verpackungskissen feuerfest	255
43834	Cirrux-Verpackungskissen. 300x200x50 mm	255
43838	Cirrux-Verpackungskissen. 600x400x60 mm	255
43839	Cirrux-Verpackungskissen. 1000x600x70 mm	255
43848	Würfelschaumset 516 x 350 x 159 mm	257
43850	Würfelschaumset 750 x 350 x 380 mm	257
43851	Würfelschaumset 750 x 450 x 310 mm	257
43852	Würfelschaumset 750 x 635 x 410 mm	257
43853	Würfelschaumset 910 x 350 x 380 mm	257
43854	Würfelschaumset 550 x 350 x 380 mm	257
43855	Würfelschaumset 750 x 350 x 310 mm	257
43856	Würfelschaumset 750 x 550 x 380 mm	257
43860	Schaumauskleidung oM, f.IM:350x250x150mm	256
43861	Schaumauskleidung oM, f.IM:350x250x310mm	256
43862	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x150mm	256
43863	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x220mm	256
43864	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x310mm	256
43865	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x380mm	256
43866	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x550x220mm	256
43867 43868	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x550x380mm Schaumauskleidung oM, f.IM:550x550x580mm	256 256
43869	Schaumauskleidung oM, f.IM:600x430x450mm	256
43871	Schaumauskleidung oM, f.IM:600x560x440mm	256
43873	Schaumauskleidung oM, f.IM:690x460x380mm	256
43874	Schaumauskleidung oM, f.IM:690x640x340mm	256
43875	Schaumauskleidung oM, f.IM:690x640x430mm	256
43876	Schaumauskleidung oM, f.IM:750x350x310mm	256
43877	Schaumauskleidung oM, f.IM:750x550x380mm	256
43878	Schaumauskleidung oM, f.IM:750x550x580mm	256
43879	Schaumauskleidung oM, f.IM:780x480x520mm	256
43880	Schaumauskleidung oM, f.IM:900x480x400mm	256
43881	Schaumauskleidung oM, f.IM:900x640x450mm	256
43882	Schaumauskleidung oM, f.IM:950x450x380mm	256
43883	Schaumauskleidung oM,f.IM:1150x250x220mm	256
43884	Schaumauskleidung oM,f.IM:1150x750x480mm	256
10001	-	0.5.4
	Schaumauskleidung oM,f.IM:1550x550x465mm	256
43885 43886	Schaumauskleidung oM,f.IM:1550x550x465mm Schaumauskleidung oM,f.IM:1650x750x670mm	256 256

43888 Schaumauskleidung oM,f.IM-1350x400x220mm 43889 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41810) 43890 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41815) 43891 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41812) 43892 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41812) 43893 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41813) 43893 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41814) 44049 Ausstiegsholm abgewinkelt 44153 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44154 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44159 Scana S - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44200 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44201 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44202 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterteil, Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44247 Rückenschutzbügel V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44240 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44241 Rückenschutzbügel V4A 44243 Ausstiegsgeländer 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44240 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44241 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44242 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44243 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44244 Rückenschutzbügel V4A 44247 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm	256 256 256 256 256 256 256 256 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279
43890 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41815) 43891 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41812) 43892 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41813) 43893 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41814) 44049 Ausstiegsholm abgewinkelt 44153 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44154 Scana S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen 44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44159 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44150 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44151 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44247 Rückenschutzbügel V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44240 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsgeländer 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44246 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44264 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44265 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 140 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegs	256 256 256 256 199 79 79 79 79 79 199 85 85 85 81 196 196 197 199 201 201 199
43891 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41812) 43892 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41813) 43893 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41814) 44049 Ausstiegsholm abgewinkelt 44154 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44159 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44150 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44151 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44245 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44263 Zugbandset für Einzelwandhalter 44264 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44280 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A 44300 Umstiegspodest Edelstahl V4A	256 256 256 199 79 79 79 79 79 79 199 85 85 85 86 196 196 197 197 201 201 199
43892 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41813) 43893 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41814) 44049 Ausstiegsholm abgewinkelt 44153 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44154 Scana S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen 44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44159 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44160 Scana B - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterteit, Edelstahl V4A 44210 Leiterteit, Edelstahl V4A 44221 Leiterteit, Edelstahl V4A 44242 Leiterteit, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44246 Rückenschutzbügel V4A 44247 Rückenschutzbügel V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44280 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44290 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44200 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44210 Grundpodest Edelstahl V4A 44210 Umstiegsplattform 8-eckig 44211 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44222 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44231 Umstiegsplatter Länge 160 mm 44286 Leiterteit, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	256 256 199 79 79 79 79 79 79 199 85 85 85 81 196 196 197 199 201 201 199
43893 Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41814) 44049 Ausstiegsholm abgewinkelt 44153 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44154 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44159 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44150 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44151 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44201 Leiterteil, Edelstahl V4A 44201 Leiterteil, Edelstahl V4A 44202 Leiterteil, Edelstahl V4A 44203 Leiterteil, Edelstahl V4A 44204 Leiterteil, Edelstahl V4A 44204 Leiterteil, Edelstahl V4A 44205 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44206 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44207 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44208 Ausstiegsgeländer 44209 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44200 Umstiegsplattform 8-eckig 44200 Grundpodest Edelstahl V	256 199 79 79 79 79 79 79 79 199 85 85 85 86 196 196 196 196 199 201 201 199
44049 Ausstiegsholm abgewinkelt 44153 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44154 Scana S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen 44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44209 Leiterteil, Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44245 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44246 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44247 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44265 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44273 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44274 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44275 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44273 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	199 79 79 79 79 79 79 79 199 85 85 85 86 196 196 196 196 197 201 201 199
44153 Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen 44154 Scana S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen 44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44161 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44209 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44245 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44246 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44264 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 160 mm 44281 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	79 79 79 79 79 79 79 199 85 85 85 85 86 196 196 196 196 197 201 201 199
44155 Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen 44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44209 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsgholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44246 Ausstiegsgeländer 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Vwischenplattform 44265 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44264 Steigleiter Ausstiegstritt 44265 Vwischenplattform 44277 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	79 79 79 79 79 199 85 85 85 85 81 196 196 196 197 199 201 201 199
44156 Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen 44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44208 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen 44209 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44201 Leiterteil, Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44245 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44246 Ausstiegsgeländer 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44265 Vandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44280 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44290 Grundpodest Edelstahl V4A 44200 Grundpodest Edelstahl V4A 44200 Grundpodest Edelstahl V4A 44201 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44201 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44202 Leiterteil, Edelstahl V4A 44203 Distanzsegment Länge 140 mm 44204 Leiterteil, Edelstahl V4A 44204 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44300 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44300 Umstiegspodest Edelstahl V4A	79 79 79 79 199 85 85 85 85 86 196 196 196 199 201 201 199
44157 Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen 44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44208 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44209 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44201 Leiterteil, Edelstahl V4A 4421 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44247 Rückenschutzbügel V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44281 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44281 Lieterteil, Edelstahl V4A 44281 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44300 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	79 79 199 85 85 85 85 85 196 196 196 197 201 201 199
44158 Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen 44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44209 Leiterteit, Edelstahl V4A 44240 Leiterteit, Edelstahl V4A 44241 Leiterteit, Edelstahl V4A 44242 Leiterteit, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44247 Rückenschutzbügel V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44280 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44290 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44200 Distanzsegment Länge 140 mm 44201 Literteil, Edelstahl V4A 44201 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44301 Umstiegspodest Edelstahl V4A	79 199 85 85 85 85 87 88 89 89 196 196 197 197 198 199 201 201 199
44181 Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A 44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44210 Leiterteit, Edelstahl V4A 44241 Leiterteit, Edelstahl V4A 44242 Leiterteit, Edelstahl V4A 44242 Leiterteit, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44247 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44281 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	199 85 85 85 85 86 87 88 89 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89
44203 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen 44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterveil, Edelstahl V4A 44240 Leiterveil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44246 Rückenschutzbügel V4A 44247 Rückenschutzbügel V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußler Ausstiegstritt 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter	85 85 85 85 85 86 196 196 196 199 201 201 201 199
44204 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen 44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44257 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44284 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	85 85 85 85 196 196 196 196 199 201 201 201 199
44205 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen 44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44209 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44201 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44244 Rückenschutzbügel V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44246 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44257 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44284 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	85 85 86 196 196 197 198 199 201 201 201 199
44206 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen 44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44208 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44224 Rückenschutzbügel V4A 44244 Rückenschutzbügel V8A 44245 Rückenschutzbügel V8- 44246 Ausstiegsgeländer 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44257 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	85 85 196 196 196 199 199 201 201 201 199
44207 Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen 44239 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44224 Rückenschutzbügel V4A 44224 Rückenschutzbügel V4A 44224 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44224 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44225 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44226 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44257 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	85 196 196 196 196 199 201 201 201 199
44239 Leiterverbinder aus Edelstahl V4A 44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44246 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Uandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44270 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44280 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44280 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44380 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	196 196 196 196 199 201 201 201 199
44240 Leiterteil, Edelstahl V4A 44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44224 Rückenschutzbügel V4A 44224 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44224 Ausstiegsgeländer 44224 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44270 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44380 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44390 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	196 196 196 199 201 201 201 199
44241 Leiterteil, Edelstahl V4A 44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44224 Rückenschutzbügel V4A 44224 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44224 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44229 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44225 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44226 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44228 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44270 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	196 196 199 201 201 201 199
44242 Leiterteil, Edelstahl V4A 44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzbügel V4A 44246 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	196 199 201 201 201 201 199
44243 Ausstiegsholm einseitig 44244 Rückenschutzbügel V4A 44245 Rückenschutzstrebe V4 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44248 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Tunstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44280 Leiterteil, Edelstahl V4A 44280 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44280 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44281 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	199 201 201 201 201 199
44244 Rückenschutzbügel VAA 44245 Rückenschutzstrebe V4 44247 Rückenschutzstrebe V4 44248 Ausstiegsgeländer 44259 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44280 Leiterteil, Edelstahl V4A 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	201 201 201 199
44245 Rückenschutzstrebe V4 44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44280 Leiterteil, Edelstahl V4A 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	201 201 199
44247 Rückenschutzbügel Versatz V4A 44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44255 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44256 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	201 199
44248 Ausstiegsgeländer 44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44380 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	
44249 Wandhalter, starr, Edelstahl V4A 44250 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 444257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44280 Leiterteil, Edelstahl V4A 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	197
44251 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	
44252 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44270 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	197
44253 Fußplatte 44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44280 Distanzsegment Länge 160 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	198
44254 Steigleiter Ausstiegstritt 44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Umstiegsplattform 8-ckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Enweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A	198
44255 Zwischenplattform 44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44263 Zugbandset für Einzelwandhalter 44264 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	198
44257 Wandhalter starr, Edelstahl V4A 44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44263 Zugbandset für Einzelwandhalter 44264 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A	200
44258 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44263 Zugbandset für Einzelwandhalter 44264 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	202, 204
44259 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44263 Zugbandset für Einzelwandhalter 44266 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44281 Distanzsegment Länge 140 mm 44286 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	196
44260 Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A 44263 Zugbandset für Einzelwandhalter 44266 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	197
44263 Zugbandset für Einzelwandhalter 44266 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44311 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	197 197
44266 Umstiegsplattform 8-eckig 44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbügel 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44310 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	198
44270 Grundpodest Edelstahl V4A 44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbüget 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	205
44271 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbüget 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	204
44272 Erweiterungspodest Edelstahl V4A 44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbüget 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	204
44280 Distanzsegment Länge 140 mm 44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbüget 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	204
44281 Distanzsegment Länge 160 mm 44286 Leiterteil, Edelstahl V4A 44287 Rückenschutzbüget 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	204
44287 Rückenschutzbüget 3/4 V4A 44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	204
44310 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	196
44315 Umstiegspodest Edelstahl V4A 44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	201
44320 Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	205
	205
44325 Grundnodest Edelstahl V4A	204
	204
44326 Erweiterungspodest Edelstahl V4A	204
44327 Erweiterungspodest Edelstahl V4A	204
44495 Durchgangstüre Edelstahl V4A	206
44520 Sicherungsschranke Edelstahl V4A	202
44521 Sicherungsschranke Edelstahl V4A 64522 Donnelsicherungsschranke	202 202
44522 Doppelsicherungsschranke 44808 Strato DL - Anlegeleiter 8 Sprossen	40
44810 Strato DL - Anlegeleiter o Sprossen	40
44812 Strato DL - Anlegeleiter 12 Sprossen	40
44814 Strato DL - Anlegeleiter 14 Sprossen	40
44816 Strato DL - Anlegeleiter 16 Sprossen	40
44818 Strato DL - Anlegeleiter 18 Sprossen	40
44819 Strato DL - Anlegeleiter 20 Sprossen	40
44820 Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 10 Spr.	51
Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 12 Spr.	51
44824 Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 14 Spr.	51
44826 Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 16 Spr.	51
44828 Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 18 Spr.	51
44834 Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 8 Spr.	51
Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 7	
44838 Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 8	57
44839 Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 9	57 57
44840 Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 10	57 57 57
44841 Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 11	57 57 57 57
44842 Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 12	57 57 57 57 57
44844 Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 14	57 57 57 57

Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 8 Spr.

Bestell-Nr.		Seite
44852	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 10 Spr. Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 12 Spr.	51 51
44854	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 14 Spr.	51
44868	Combinaster DX - Kombileiter 2 x 8 Spr.	58
44870	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 10 Spr.	58
44872	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 12 Spr.	58
44874	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 14 Spr.	58
45070	Faltkisten RetourR für Stückgüter	272
45073	Faltkisten RetourR für Stückgüter	272
45096 45097	Untersetzwagen W154, ca. 800x600mm Untersetzwagen W154, ca. 1200x800mm	259 259
45133	K 475, ca. IM: 360x360x265	268
45135	K 475, ca. IM: 460x460x365	268
45138	K 475, ca. IM: 560x360x365	268
45141	K 475, ca. IM: 760x360x265	268
45145	K 475, ca. IM: 760x560x460	268
45162	Flachpalette mit Eckfüssen	278
45172	Flachpalette mit Eckfüssen	278
45173	Flachpalette mit Kufen	279
45174 45175	Flachpalette mit Kufen und Eckfüssen	279 278
45175	Flachpalette mit langen Eckfüssen Flachpalette mit Eckfüssen	278
45183	Flachpalette mit Kufen	279
45184	Flachpalette mit Kufen	279
45185	Flachpalette mit langen Eckfüssen	278
46054	Einschubschiene, 400 mm (T), Geradeeinbau	303
46059	Einschubschiene, 600 mm (T), Geradeeinbau	303
46084	Alu-Abfallsammler; IM: 300x264x493mm	277
46271	Einschubschiene, 620 mm (T), Schrägeinbau	303
46273	Einschubschiene, 420 mm (T), Schrägeinbau	303
46498	Universalschrankwagen W 105 N	284
46499 46500	Universalschrankwagen W 105 N Universalschrankwagen W 105 N	284
46501	Universalschrankwagen W 105 N	284
46607	Modulschrankwagen W105 N	285
46608	Modulschrankwagen W105 N	285
46609	Modulschrankwagen W105 N	285
46789	TSA Bügelschloss 3-stellig	259
46989	Bügelzahlenschloss; 3-stellig	259
47000	Schachtabdeckung Aluminium	224
47001 47002	Schachtabdeckung Aluminium	224
47004	Schachtabdeckung Aluminium Schachtabdeckung Aluminium	224
47005	Schachtabdeckung Aluminium	224
47007	Schachtabdeckung Aluminium	224
47010	Schachtabdeckung Aluminium	224
47021	Schachtabdeckung Aluminium	224
47023	Schachtabdeckung Aluminium	224
47024	Schachtabdeckung Aluminium	224
47030	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47031	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47032 47033	Schachtabdeckung Stahl verzinkt Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225 225
47034	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47035	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47036	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47037	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47038	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47039	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47050	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47051 47052	Schachtabdeckung Stahl verzinkt Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225 225
47053	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47054	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47060	Schachtabdeckung, V2A	225
47061	Schachtabdeckung, V2A	225
47062	Schachtabdeckung, V2A	225
47064	Schachtabdeckung, V2A	225
47065	Schachtabdeckung, V2A	225
47067	Schachtabdeckung, V2A	225
47070	Schachtabdeckung, V2A Schachtabdeckung, V2A	225 225
47096 47098	Schachtabdeckung, V2A	225
47070	Schachtabdeckung, V2A	225
47105	Panikverschluss	226
47106	Verschlußkappe mit Schloß	226
47107	Verschlusskappe mit Sicherungsstift	226
47108	Bedienungsschlüssel	226
47109	Zylinderschloss	226

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
7110	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	227
7111	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	227
47112	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	227
47114	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47115	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47116	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47117	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47118	Brunnenabdeckung, isoliert , verzinkt	227
47119	Brunnenabdeckung, isoliert , verzinkt	227
47120	Brunnenabdeckung, isoliert , verzinkt	227
47122	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47123	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47124	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47125 47126	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47127	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	227
47128	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	227
47129	Brunnenabdeckung, rund, V2A	227
47130	Brunnenabdeckung, rund, V2A	227
47131	Brunnenabdeckung, rund, V2A	227
47132	Brunnenabdeckung, isoliert , verzinkt	227
47133	Brunnenabdeckung, isoliert , verzinkt	227
47134	Brunnenabdeckung, isoliert , verzinkt	227
47135	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	227
47136	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	227
47137	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	227
47140	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47141	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47142	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47144	Schachtabdeckung, V2A	227
47145	Schachtabdeckung, V2A	227
47146	Schachtabdeckung, V2A	227
47147	Schachtabdeckung, V2A	227
47148	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47149	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47150	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47152	Schachtabdeckung, V2A	227
47153	Schachtabdeckung, V2A	227
47154	Schachtabdeckung, V2A	227
47155	Schachtabdeckung, V2A	227
47156	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47157 47158	Schachtabdeckung Stahl verzinkt Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47159	Schachtabdeckung, V2A	227
47160	Schachtabdeckung, V2A	227
47161	Schachtabdeckung, V2A	227
47162	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47163	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47164	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47165	Schachtabdeckung, V2A	227
47166	Schachtabdeckung, V2A	227
47167	Schachtabdeckung, V2A	227
47180	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47181	Schachtabdeckung, V2A	227
47190	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47191	Schachtabdeckung, V2A	227
47205	Haltestange V4A	218
47206	Einsteckhülse V 4 A	218
47210	Einstieghilfe mit Schutzgriff	218
47211	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	218
47212	Einstieghilfe mit Schutzgriff	219
47213	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	219
47214	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	219
47215	Einstieghilfe versenkbar	199
47216	Haltegriff Stahl verzinkt 400 mm	219
47217	Haltegriff V4A 400 mm	219
47218	Haltegriff Stahl verzinkt 600 mm	219
47219	Haltegriff V4A 600 mm	219
47226	Übersteigbügel, Stahl, Länge 500 mm	219
47227	Übersteigbügel, V4A Länge 500 mm	219
17233	Einstieghilfe für Leitern Stahl verzinkt	219
47234	Einstieghilfe für Leitern Stahl verzinkt	219
47235	Einstieghilfe für Leitern Edelstahl	219
47236 47243	Einstieghilfe für Leitern Edelstahl Übersteighüngt Stahl Länge 250 mm.	219
	Übersteigbügel, Stahl, Länge 250 mm	219
17244	Übersteigbügel, V4A Länge 250 mm	219
47260	Einsteckhülse verzinkt	218
17261	Einsteckhülse V 4 A	218

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
47266	Einsteckhülse Edelstahl V4A	218
47267	Haltestange, Edelstahl V4A	218
47301	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	213
47302	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	213
47304 47305	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215 215
47307	Wandhalter für GFK Leitern	217
47308	Wandhalter für GFK Leitern	217
47311	Fußplatte für Stahl Schachtleitern	213
47312	Fußplatte für GFK Schachtleitern	215
47313	Fußplatte für Edelstahl Schachtleitern	217
47314	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	213
47315	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215
47316 47321	Wandhalter für GFK Leitern Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47322	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47323	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47324	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47325	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47326	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47327	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47328 47329	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47329	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47332	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47333	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47334	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47335	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47336	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47337	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47338 47339	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47341	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47342	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47343	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47344	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47345	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47346	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47347 47348	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47349	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47351	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47352	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47353	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47354	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47355 47356	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47357	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47358	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47359	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47361	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47362	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47363	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47364 47365	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47366	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47367	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47368	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47369	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47371	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47372	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47373 47374	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216 216
47375	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47376	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47377	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47378	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47379	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47524	Jährliche Überprüfung Sicherheitsgurt	207, 222
47530 47531	Fallschutzschiene Stahl verzinkt Fallschutzschiene Stahl verzinkt	206, 221 206, 221
47531 47532	Fallschutzschiene Stahl verzinkt	206, 221
47533	Einholmleiter Stahl verzinkt	220
47534	Einholmleiter Stahl verzinkt	220
47535	Einholmleiter Stahl verzinkt	220
47537	Wandhalter Stahl verzinkt	220
47538	Wandhalter Stahl verzinkt	220 206, 223
47539	Einklappbares Ruhepodest	200, 223

Bestell-Nr. 47546	Artikelbeschreibung	Seite 221
47546 47550	Schienenbefestigung Holm 58 x 25 mm Fallschutzschiene Edelstahl	206, 221
47551	Fallschutzschiene Edelstahl	206, 221
47552	Fallschutzschiene Edelstahl	206, 221
47553	Einholmleiter Edelstahl	220
47554	Einholmleiter Edelstahl	220
47555	Einholmleiter Edelstahl	220
47556	Schienenbefestigung	206, 221
47557	Wandhalter Edelstahl V4A	220
47558 47559	Wandhalter Edelstahl V4A Einklappbares Ruhepodest	220 206, 223
47561	Einstieghilfe aufsteckbar	223
47562	Sicherungsläufer Edelstahl V4A u Alu	207, 222
47563	Schienenaufsteckvorrichtung	223
47564	Schienensperre starr	223
47565	Schienensperre lösbar	223
47572	Sicherungsläufer komplett Edelstahl	207, 222
47588	Sicherungsläufer ZAST-OPTIFLEX-R4	207, 222
47610	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215
47611 47612	Wandhalter für GFK Leitern Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	217 215
47613	Wandhalter für GFK Leitern	217
47623	Schachtleiter verzinkt	212
47624	Schachtleiter verzinkt	212
47625	Schachtleiter verzinkt	212
47633	Schachtleiter verzinkt	212
47634	Schachtleiter verzinkt	212
47635	Schachtleiter verzinkt	212
47643	Schachtleiter Edelstahl	214
47644	Schachtleiter Edelstahl	214
47645 47653	Schachtleiter Edelstahl Schachtleiter Edelstahl	214
47654	Schachtleiter Edelstahl	214
47655	Schachtleiter Edelstahl	214
47663	Schachtleiter GFK	216
47664	Schachtleiter GFK	216
47665	Schachtleiter GFK	216
47673	Schachtleiter GFK	216
47674	Schachtleiter GFK	216
47675	Schachtleiter GFK	216
47700 47706	Leiterverbinder Leiterverbinder	212, 214 216
47800	Auffanggurt Salvex, Größe S/M	15
47801	Auffanggurt Salvex, Größe L-XXL	15
47802	Auffanggurt Salvex+, Größe S/M	17
47803	Auffanggurt Salvex+, Größe L-XXL	17
47804	Auffanggurt Armex Größe S/M	19
47805	Auffanggurt Armex, Größe L-XXL	19
47806	Auffanggurt Suprax, Größe S/M	21
47807	Auffanggurt Suprax, Größe L-XXL	21
47808	Verbindungsmittel Axic-I	22
47809 47810	Verbindungsmittel Axic-Y	22
47811	Verbindungsmittel Axic-Y Verbindungsmittel Axic-WP	23
47812	Mitlaufendes Auffanggerät Axic-FA	23
47813	Höhensicherungsgerät Aethor 2m	24
17814	Höhensicherungsgerät Exhelon 3m	25
7815	Höhensicherungsgerät Exhelon 6m	25
7816	Höhensicherungsgerät Exhelon 6m	25
7817	Höhensicherungsgerät Exhelon 10m	25
17818	Höhensicherungsgerät Exhelon 15m	25
7819	Schraubkarabiner, D-Form	26
47820 47821	Twist-Lock Karabiner, symmetrisch Triple-Lock Karabiner symmetrisch	26 26
17822	Triple-Lock Karabiner asymmetrisch	26
17823	Anschlagpunkt Stahlträger	27
17824	Anschlagschlinge, textil	27
7825	Tasche wasserdicht, Rucksackgurte	28
17826	Tragebeutel Auffanggurt	28
7827	Tragebeutel Auffanggurt	28
17828	Kit Dacharbeiten S/M	29
47829	Kit Dacharbeiten L-XXL	29
7830	Kit Gerüstarbeiten S/M	29
7831	Kit Gerüstarbeiten L-XXL	29
7832	Kit Arbeitsbühne S/M	30
17833 17834	Kit Arbeitsbühne L-XXL	30
17835	Kit Steigleitern S/M Kit Steigleitern L-XXL	30
17836	Kit Stahlbau S/M	31
11 000	nit otditudu 0/11	JI

47545

Schienenbefestigung Holm 50 x 25 mm

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
47837	Kit Stahlbau L-XXL	31
47838	Kit Dachwartung S/M	31
47839	Kit Dachwartung L-XXL	31
47840	Kit Maschinenwartung S/M	32
47841	Kit Maschinenwartung L-XXL	32
47842	Kit Arbeitsplatzpositionierung S/M	32
47843	Kit Arbeitsplatzpositionierung L-XXL	32
		33
47844	Kit Seilunterstützter Zugang S/M	33
47845	Kit Seilunterstützter Zugang L-XXL	177
52225	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52226 52235	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	
52236	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52245	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52246	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52255	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52256	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52265	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52266	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52275	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52276	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52285	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52286	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52295	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52296	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52305	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52306	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52315	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52316	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52325	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52326	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52425	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52426	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52435	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52436	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52445		179
	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	
52446	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52455	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52456	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52465	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52466	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52475	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52476	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52485	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52486	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52495	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52496	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52505	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52506	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52515	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52516	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52525	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52526	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
53099	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53101	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53111	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53121	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53131	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53141	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53151	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
		175
53161	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	
53171	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53181	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
3191	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53199	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53201	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53211	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53221	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53231	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
3241	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53251	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53261	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
3271	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53281	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
3291	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53300	CompactMaster 1T, 0,75 x 1,80 m	173
53400	CompactMaster 2T, 1,35 x 1,80 m	173
53510	PaxTower 1T, Basis-Paket	
53511		166-169
11000	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
53512	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53513	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53514	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53515 53516	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169 168-169
53521	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53522	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53523	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53524	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53525	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53526 53550	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m PaxTower EN 1004 Ergänzungspaket	166-167 167, 169
53551	PaxTower Auslegerpaket	167, 169
53552	PaxTower Bordbrettpaket	167, 169
53553	PaxTower 1m-Aufstockpaket 1T	169
53554	PaxTower 2m-Aufstockpaket 1T	169
53555	PaxTower Ergänzung 2 m Rahmen 1T	169
53556 53558	PaxTower Geländer Paket 1T PaxTower 1m-Aufstockpaket S-PLUS	169
53559	PaxTower 2m-Aufstockpaket S-PLUS	167
53794	Variomaster T - Plattform, 1,95 x 0,50 m	164
53795	Variomaster T - Plattform, 2,50 x 0,60 m	164
53796	Workmaster T - Plattform, 2.70 x 0,75m	165
58148	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58157	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58165	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58174 58185	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194 194
58196	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58248	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58257	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58265	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58274	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58285	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194 194
58296 58348	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur Steigleiter Stahl verzinkt	194
58357	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58365	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58374	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58385	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58396	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58448 58457	Steigleiter Edelstahl V4A Steigleiter Edelstahl V4A	194 194
58465	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58474	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58485	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58496	Steigleiter Edelstahl V4A	194
62292	Lenkrolle 125 mm mit Feststeller	263
290924	Jährliche Sicherungsläufer Prüfung, Prüfbuch	207, 222
299848 343904	Quertraverse Länge 1.200 mm Kunststofftafel, ca. 280x280x0,5 mm	261
366035	Kommissionierwagen 1-reihig	303
366043	Kommissionierwagen 3-reihig	303
366045	Kommissionierwagen Zubehör	303
366206	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 550x350x380mm	240
366217	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 750x550x380mm	240
366218 367567	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 750x550x580mm Kommissionierwagen 2-reihig	303
367568	Kommissionierwagen 2-reihig	303
375891	Verankerungsseil Edelstahl inkl. Montage	260
379083	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 750x550x380mm	240
379725	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 900x640x450mm	240
380366	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 550x350x380mm	240
380378	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 750x550x580mm	240
591000 591004	Basismodul für Tankwagenleiter Pflichmodul Geländer, rund	105 105
591005	Pflichtmodul Geländer, rechteckig	105
591006	Optionsmodul Plattformgeländer	105
591010	Pflichtmodul Standardfahrwerk	105
591011	Pflichtmodul Fahrwerk	105
591021	Optionsmodul Plattform Alu gerieft	105
591022	Optionsmodul Plattform Alu gerieft	105
591030 800122	Optionsmodul elektr. leitfähig Mittelscharnier zu Vielzweckleiter	105 135
800123	Außenscharnier zu Vielweckleiter	135
800131	Außenschuh zu TelMehrzweckleiter	120
800132	Außenschuh zu TelMehrzweckleiter	120
800133	Sprossenkappe mit Schlitz	124
800137	Spraceankanna ahna Schlitz	12/

Sprossenkappe ohne Schlitz

Bestell-Nr.		Seite
800135 800140	Höhenversteller zu Teleskopleiter Innenschuh, 60x25	140
800142	Innenschuh	118
800143	Innenschuh	118
800144	Innenschuh rund	119
800145	Leiter-Kontrollblatt nach UVV	143
800146	Innenschuh für Teleskopleiter	119
800169	Endkappe zu Steigleiter 60 X 25 mm	124
800172	Federclip	187
800175	Endkappe für Geländerrahmen	187
800204	Außenschuh schwarz, 76 x 25 mm	121
800237	Stufenplatte zu Sicherheitstreppe	139
800238	Rolle mit Scheibe und Feder	138
800242	Innenschuh 34x20mm für Sicherheitstreppe	118
800243	Innenschuh 68x20mm für Sicherheitstreppe	118
800245	Außenscharnier zu Vielweckleiter	135
800253	Adapter für Fahrbalken 42141	188
800266	Außenschuh für Haushaltsleitern 40x20mm	121
800268	Außenschuh für Haushaltsleitern 33x20mm	121
800270	Strebensicherung für Mehrzweckleitern	134
800273	Erdungsband, elektrisch ableitfähig Aushebeschlüssel	124 225
800276	Aushebeschlüssel	225
800277 800288	Außenschuh links	121
800289	Außenschuh rechts	121
800293	Ablagenabschluss links Seventec	127
800294	Ablagenabschluss rechts Seventec	127
800274	Innenschuh links 40 x 20 mm	119
800296	Innenschuh rechts 40 x 20 mm	119
800298	Innenschuh zu Telesteps	119
800300	Ablageschale zu Sicherheitstreppe	127
800302	Bolzensatz mit Feder zu Z300	134
800303	Bolzensatz zu Z300	134
800307	Quertraverse M6 700 mm lang	130
800308	Außenschuh für Quertraverse 55x20mm	122
800309	Außenschuh für Quertraverse 68x20mm	122
800311	Ablageschale zu Stufenstehleiter Z200	126
800320	Abstandshalter zu Stufenleiter 42463ff	139
800321	Abstandshalter zu Stufenleiter 42453ff	139
800322	Sprossenkappe ohne Schlitz	125
800323	Sprossenkappe mit Schlitz	125
800324	Höhenversteller zu Teleskopleiter	139
800325	Außenschuh links	120
800326	Außenschuh rechts	120
800328	Spreizsicherung 1000 mm	133
800329	Spreizsicherung 1280 mm	133
800330	Spreizsicherung 1510 mm Spreizsicherung 1850 mm	133
800331 800332	Spreizsicherung 650 mm	133
800333	Spreizsicherung 290 mm	133
800334	Spreizsicherung 440 mm	133
800335	Spreizsicherung 620 mm	133
800336	Spreizsicherung 780 mm	133
800337	Spreizsicherung 950 mm	133
800338	Spreizsicherung 696 mm	133
800343	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
800344	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
800345	Adapter für Fahrbalken 42923	188
800347	Hammerschraube M14 x 70 mm	188
800348	Gerüstkupplung	188
800352	Führungsstück für Mehrzweckleiter Z200	140
800358	Innenschuh zu Maschinentritt	119
800359	Endkappe zu Schachtleiter	124
800363	Innenschuh zu Telesteps	119
800378	Außenschuh zu Kunststoffleitern 50x22mm	121
300390	Knickstrebe 402 mm	131
300391	Knickstrebe 402 mm	131
300392	Knickstrebe 559 mm	131
300393	Knickstrebe 559 mm	131
800394	Knickstrebe 717 mm	131
800395	Knickstrebe 717 mm	131
800396	Knickstrebe 874 mm	131
800397	Knickstrebe 874 mm	131
800398	Knickstrebe 320 mm	131
300399	Knickstrebe 320 mm	131
800400	Knickstrebe 422 mm	131
000/04		
300401 300402	Knickstrebe 422 mm Knickstrebe 520 mm	131

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
800406	Knickstrebe 717 mm	131
800407	Knickstrebe 717 mm	131
800408	Knickstrebe 854 mm	131
800409	Knickstrebe 854 mm	131
800410	Knickstrebe 422 mm	131
800411 800412	Knickstrebe 422 mm	131
800413	Knickstrebe 520 mm Knickstrebe 559 mm	131
800424	Knickstrebe 520 mm	131
800425	Knickstrebe 520 mm	131
800426	Außenschuh für Haushaltsleitern 40x20mm	122
800427	Außenschuh für Haushaltsleitern 33x20mm	122
800434	Ablageschale zu GFK-Stufenleiter	127
800443	Spreizsicherung 820 mm	133
800444	Spreizsicherung 1085 mm	133
800445	Spreizsicherung 1360 mm	133
800451	Ablageschale zu Stufenstehleiter 44163ff	126
800456 800457	Scharnier zu Klappe von Gerüstplattform Verschluss zu Gerüst-Durchstiegsklappe	189 189
800466	Quertraverse zu Teleskopleiter 41113	130
800467	Quertraverse zu Teleskopleiter 41114	130
800468	Quertraverse zu Teleskopleiter 41115	130
800469	Quertraverse zu Teleskopplattform 41116	130
800475	Knickstrebe 439 mm	131
800476	Knickstrebe 439 mm	131
800479	Spreizsicherung 1455 mm	133
800480	Spreizsicherung 1435 mm	133
800481	Spreizsicherung 1730 mm	133
800491	Quertraverse M6 890 mm lang	130
800492	Quertraverse M6 1090 mm lang Außenschuh 46x23mm	130
800493 800497	Innenschuh zu Telesteps	119
800477	Außenschuh zu Telesteps Quertraversen	122
800519	Ersatzteilblatt für Steiggeräte	143
800530	Stufengummi Safer Step (Meterware)	139
800533	Buchse konisch	141
800534	Buchse gerade	141
800540	Prüfprotokoll für Fahrgerüste	189
800541	Außenschuh für Holzleitern	121
800542	Quertraverse M8 1200 mm lang	130
800543 800544	Quertraverse M8 890 mm lang	130 130
800545	Quertraverse M8 790 mm lang Quertraverse M8 900 mm lang	130
800546	Quertraverse M8 1085 mm lang	130
800547	Quertraverse M8 890 mm lang	130
800548	Quertraverse M8 1085 mm lang	130
800549	Quertraverse M6 900 mm lang	130
800550	Quertraverse M6 1200 mm lang	130
800551	Quertraverse M6 990 mm lang	130
800552	Quertraverse M6 690 mm lang	130
800553	Ablageschale 404 mm Innenmaß für 41632ff	126
800580	Ablageschale 322 mm Innenmaß für 41632ff	126
800581 800582	Ablageschale 326 mm Innenmaß für 41632ff Ablageschale 334 mm Innenmaß für 41632ff	126 126
800583	Ablageschale 336 mm Innenmaß für 41632ff	126
800592	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800593	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800594	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800595	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800596	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800597	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800598	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800599	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800604	Aufkleber Benutzerhinweise Aufkleber Benutzerhinweise	142
800605 800606	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800607	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800608	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800609	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800610	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800611	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800612	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800613	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800641	Verriegelungsknopf PaxTower	188
802192	Federrolle 125 mm 10 kg	137
802193	Federrolle 125 mm 10 kg	137
802198 802199	Federrolle 125 mm 15 kg Federrolle 125 mm 15 kg	137 137
802199 803708	Polla alakritech ahlaitfähin	13/

Bestell-Nr.		Seite
803366	Auflage zu Treppen	142
803938	Spreizsicherung 950mm	133
803939	Spreizsicherung 1150 mm	133
803942 803943	Spreizsicherung 1800 mm	133
803956	Spreizsicherung 2080 mm Finfallhaken für Seilzunleiter	129
807292	Einfallhaken für Seilzugleiter Spreizsicherung 800 mm	133
807293	Spreizsicherung 1185 mm	133
807294	Spreizsicherung 1325 mm	133
807295	Spreizsicherung 1635 mm	133
807354	Nutenstein M8	141
807434	Einfallhaken für Seilzugleiter	128
807492	Quertraverse 1400 mm lang	130
807493	Quertraverse 1600 mm lang	130
807502	Starre Verbindung 560mm	134
807503	Starre Verbindung 1120mm	134
807523	Quertraverse 1050 mm lang	130
807524	Quertraverse 1150 mm lang	130
807525	Quertraverse 1250 mm lang	130
807592	Quertraverse 1500 mm lang	130
808776	Einfallhaken für Seilzugleiter	128
808778	Einfallhaken für Seilzugleiter GFK	128
808930	Anlegeklotz für Stufenleitern	141
809021	Scharnier für Sprossen-Stehleitern	135
809101	Anlegeklotz für Sprossenleitern	140
809135	Kopffahrwerk für Regalleitern	138
809499	Anschlaglasche zur Transportsicherung	128
809808	Seilrolle zu Seilzugleiter Z600/Z500	138
820387 820418	Automatik-Alu-Scharnier Scharnier für Sprosson-Stehleitern	136 135
820684	Scharnier für Sprossen-Stehleitern Mittelscharnier zu Mehrzweckleitern	136
820687	Außenscharnier zu Mehrzweckleitern	136
820688	Automatik-Stahlscharnier	136, 189
820693	Bolzengelenk zu Teleskopleiter Z500	136, 107
820816	Versteifung für Stehleitern	128
820935	Scharnier für Stufen-Stehleitern	135
821357	Starre Verbindung, links 657 mm	134
821359	Starre Verbindung, links 927 mm	134
821376	Starre Verbindung, rechts 657 mm	134
821378	Starre Verbindung, rechts 927 mm	134
821382	Abhebesicherung zu Steckbeschlag	127
821700	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821701	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821702	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821703	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821704	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	115
821705	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	115
821706	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	115
823256	Laufrollenachse 370 mm	137
823316	Laufrollenachse für Kopffahrwerk	137
823336	Laufrollenachse 300 mm	137
823475	Quertraverse M8 1000 mm lang	130
823867 823868	T-Nut-Schrauben 8x20 mm T-Nut-Schrauben 8x50 mm	141
823871	Quertraverse M8 745 mm lang	130
823872	Quertraverse M8 745 mm lang	130
823877	Quertraverse M8 890 mm lang	130
823879	Quertraverse M8 745 mm lang	130
823914	Feder für Einfallhaken	129
823981	Quertraverse M8 1200 mm lang	130
824017	Endkappe 33x22 mm	124
824065	Rolle zu Kopffahrwerk für Regalleitern	138
824115	Stufenabschluss 42 mm links	125
824116	Stufenabschluss 42 mm rechts	125
824117	Stufenabschluss 48 mm links	125
824118	Stufenabschluss 48 mm rechts	125
824119	Stufenabschluss 48 mm links	125
824120	Stufenabschluss 48 mm rechts	125
824123	Stufenabschluss 42 mm links	125
824124	Stufenabschluss 42 mm rechts	125
824125	Stufenabschluss 48 mm links	125
824126	Stufenabschluss 48 mm rechts	125
824131	Ablageschale Z600, schwarz 42 x 25 mm	126
824133	Ablageschale Z600, schwarz 48 x 25 mm	126
824135	Ablageschale Z600, schwarz 42 x 25 mm	126
824136	Ablageschale Z600, schwarz 48 x 25 mm	126
824150	Endkappe 48x25 mm	124
824152	Endkappe 58x25 mm	124

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
824160	Endkappe 50x25 mm	124
824162	Endkappe 68x25 mm	124
824165	Endkappe 62x25 mm	124
824242	Außenschuh für Quertraverse	122
824243	Außenschuh für Quertraverse	122
824256	Auflage zu Treppen	142
824276	Puffer für Einfallhaken	129
824277	Rundpuffer für Mehrzweckleitern	140
824282	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824283	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824302	Innenschuh	118
824321	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824322	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824323	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824324	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824347	Innenschuh	118
824350	Innenschuh	118
824352	Innenschuh	118
824353	Innenschuh	118
824354	Innenschuh	118
824355	Innenschuh	118
824369	Neigungswinkelanzeiger	140
824396	Aussenschuh 68 x 25 mm	120
824399	Aussenschuh 89 x 25 mm	120
824409	Außenschuh	120
824424	Außenschuh	120
824425	Außenschuh	120
824427	Außenschuh	120
824428	Außenschuh	120
824437	Außenschuh	120
824438	Außenschuh	120
824439	Außenschuh	120
824455	Buchse gerade	141
824456	Buchse konisch	141
824473	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824474 824475	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824476	Außenschuh elektrisch ableitfähig Außenschuh elektrisch ableitfähig	123 123
824477	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824478	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824486	Innenschuh	118
824502	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824732	Sprossengleitstück	140
826040	Steckbeschlag mit Abhebesicherung	127
826077	Laufrolle	136
826082	Laufrolle gummibereift	136
826148	Steckbeschlag ohne Abhebesicherung	127
826250	Führungsbeschlag zu Holm 58 x 25 mm	128
826254	Führungsbeschlag zu Holm 98 x 25 mm	128
826255	Führungsbeschlag zu Holm 114 x 25 mm	128
826258	Führungsbeschlag zu Holm 98 x 25 mm	128
826259	Führungsbeschlag zu Holm 114 x 25 mm	128
826260	Führungsbeschlag zu Holm 73 x 25 mm	128
826261 826297	Führungsbeschlag zu Holm 73 x 25 mm	128
826298	Führungsbeschlag zu Holm 68 x 25 mm Führungsbeschlag zu Holm 85 x 25 mm	128 128
826299	Führungsbeschlag zu Holm 85 x 25 mm	128
826506	Kuststoffseil 15 m	141
826546	Kuststoffseil 10 m	141
826686	Einfallhaken für Seilzugleiter	129
826687	Einfallhaken für Seilzugleiter	129
826782	Rolle zu Plattformleiter	137
826790	Starre Verbindung, links 400 mm	134
826791	Starre Verbindung, links 705 mm	134
826792	Starre Verbindung, links 1142 mm	134
826793	Starre Verbindung, rechts 400 mm	134
826794	Starre Verbindung, rechts 705 mm	134
826795	Starre Verbindung, rechts 1142 mm	134
826815	Feststeller zu Rolle	137
827000 827363	Innenschuh Sicherungsseil zu Plattformleiter	118 139
827494	Spreizsicherung 890 mm	133
827542	Spreizsicherung 865 mm	132
827545	Spreizsicherung 1440 mm	132
827546	Spreizsicherung 1740 mm	132
827548	Spreizsicherung 575 mm	132
827574	Spreizsicherung 705 mm	132
827577	Spreizsicherung 1935 mm	133
827586	Spreizsicherung 1015 mm	133

Rolle elekritsch ableitfähig

803298

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
327589	Spreizsicherung 1200 mm	132
327590	Spreizsicherung 1365 mm	132
327591	Spreizsicherung 1680 mm	132
327602	Spreizsicherung 1700 mm	133
327604 327605	Spreizsicherung 1700 mm Spreizsicherung 730 mm	133
327606	Spreizsicherung 730 mm	132
327607	Spreizsicherung 790 mm	133
327608	Spreizsicherung 2060 mm	133
327613	Spreizsicherung 675 mm	132
327616	Spreizsicherung 1550 mm	132
327638	Spreizsicherung 2360 mm	133
327639	Spreizsicherung 1355 mm	133
327648	Spreizsicherung 735 mm	132
327649	Spreizsicherung 780 mm	132
327657	Spreizsicherung 555 mm	132
327670	Spreizsicherung 870 mm	132
327672	Spreizsicherung 1405 mm	132
327673	Spreizsicherung 1155 mm	132
327674	Spreizsicherung 1880 mm	132
327675	Spreizsicherung 835 mm	132
327676	Spreizsicherung 1030 mm	132
327677	Spreizsicherung 1725 mm	132
327687	Spreizsicherung 1600 mm	133
327692	Spreizsicherung 1315 mm	133
327693	Spreizsicherung 750 mm	133
327695	Spreizsicherung 1835 mm	133
327882	Spreizsicherung 750 mm	132
327883	Spreizsicherung 940 mm	132
327884	Spreizsicherung 1320 mm	132
327885	Spreizsicherung 700 mm	132
327894	Spreizsicherung 1250 mm	133
327895	Spreizsicherung 1450 mm	133
327896	Spreizsicherung 1795 mm	133
327897	Spreizsicherung 1995 mm	133
327900	Spreizsicherung 620 mm	132
327901	Spreizsicherung 755 mm	132
327902	Spreizsicherung 655 mm	132
327903 327905	Spreizsicherung 805 mm Spreizsicherung 1105 mm	132
327906	Spreizsicherung 1345 mm	132
327907	Spreizsicherung 230 mm	132
327908	Spreizsicherung 405 mm	132
327909	Spreizsicherung 600 mm	132
327910	Spreizsicherung 950 mm	132
327911	Spreizsicherung 1300 mm	132
328384	Jahresplakette gelb	143
328385	Jahresplakette rot	143
329590	Rad elektrisch ableitfähig	124
329669	Spreizsicherung 650 mm	133
329687	Innenschuh	118
329729	Spreizsicherung 500 mm	132
329736	Spreizsicherung 950 mm	132
329737	Spreizsicherung 1345 mm	132
329761	Gussscharnier für Stufen-Stehleitern	135
329765	Stufe oben 340 mm lang	139
329798	Ablageschale aus Aluminium	126
329820	Ablageschale aus Aluminium zu 41632ff	126
329855	Hinweisschild gemäß UW	142
331407	Stapelecke für K 470	262
331430	Stapelecke für Eurobox	262
359778	Comfort-Verschluss für K 470	262
359779	Comfort-Verschluss für Eurobox	262
359965	Comfort-Federfallgriff schwarz	263
359966	Comfort-Federfallgriff blau	263
360116	Rohrklappstecker	188
360240	Strebenanschluss für starre Verbindung	134
362734	Lenkrolle 125 mm zu Arbeitsbühnen	138
373900	Gurtband (Meterware)	133
391209	Prüfaufkleber nach UW	143
710020	Jährliche Überprüfung Sicherungsläufer	207, 222
110001	(Sicht- und Funktionsprüfung)	007 000
710021	Austausch von Bandfalldämpfer, Karabiner	207, 222
110000	und Schäkel	207 222
	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konfor-	207, 222
10022	mität inkl. jährliche Prüfung; Für 47588	

	Artikelbeschreibung	Seite
910024	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung; Für 47572	207, 222
910025	Jährliche Überprüfung Sicherungsgurt	207, 222
926000	Mehrpreis für GGVS-Prüfung	237
926002	MP Umbau IP65 - PG1	240
926003	MP Umbau IP65 - PG1	240
926005 926006	Mehrpreis für Montage 43860-43861 Mehrpreis für Montage 43862-43864, 43866,	256 256
. 20000	43889	200
926007	Mehrpreis für Montage 43865, 43867-43884,	256
926008	43890-43893 Mehrpreis für Montage 43885 - 43888	256
1041356	Saferstep LH - Regalleiter 6 Stufen	45
1041358	Saferstep LH - Regalleiter 8 Stufen	45
1041360	Saferstep LH - Regalleiter 10 Stufen	45
1041362	Saferstep LH - Regalleiter 12 Stufen	45
1041364	Saferstep LH - Regalleiter 14 Stufen	45
1041511 1041512	Stella LH - Regalleiter 6 Sprossen Stella LH - Regalleiter 8 Sprossen	46
1041512	Stella LH - Regalleiter 10 Sprossen	46
1041514	Stella LH - Regalleiter 12 Sprossen	46
1041515	Stella LH - Regalleiter 14 Sprossen	46
16501549	Ersatzrolle 125 mm Lenkrolle	263
16501550	Ersatzrolle 125 mm Bockrolle	263
21003019	Federclip	187
21010298 21010300	Außenschuh für MultiMaster 5 Außenschuh für MultiMaster 5	122
31000840	Ausziehgriff für K 424 XC	245, 263
31000841	Ausziehgriff für K 424 XC	245, 263
31000842	Ersatzteilset Eckstücke mit Laufrad	245, 262
31010542	Fachboden 800 x 600 mm (L × T)	303
31011003	Kommissionierwagen 2-reihig	303
31011246	Kommissionierwagen 1-reihig	303
31011247	Kommissionierwagen mit Fachboden	303
31011278 31011288	Kommissionierwagen 1-reihig Kommissionierwagen 2-reihig	303
31011697	Teleskopauszug für Regal, links 600 mm	303
31011698	Teleskopauszug für Regal. rechts 600 mm	303
31011699	Teleskopauszug für Regal, links 400 mm	303
31011700	Teleskopauszug für Regal, rechts 400 mm	303
31011701	Kommissionierwagen 3-reihig	303
40055204	Leichtmetall Treppe 60°	149
40055206 40055208	Leichtmetall-Treppe 60° Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055210	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055210	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055214	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055216	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055218	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055224	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055226	Leichtmetall Treppe 60°	149
40055228 40055230	Leichtmetall-Treppe 60° Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055232	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055234	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055236	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055238	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055244	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055246	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055248	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055250	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055252 40055254	Leichtmetall-Treppe 45° Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055256	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055258	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055264	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055266	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055268	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055270	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055272	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055274	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055276 40055278	Leichtmetall-Treppe 45° Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055324	Leichtmetall-Treppe 60°	149
	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055326		
	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055326 40055328 40055330	Leichtmetall-Treppe 60° Leichtmetall-Treppe 60°	149 149

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40055336	Leichtmetall-Treppe 60° Leichtmetall-Treppe 60°	149 149
40055344	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055346	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055348	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055350	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055352	Leichtmetall Treppe 45°	149
40055354	Leichtmetall-Treppe 45° Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055358	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40060000	Höhenverstellbare Bühne - Grundmodul L	156
40060001	Höhenverstellbare Bühne - Grundmodul M	156
40060010	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060011	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156 156
40060013	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060014	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060017	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060020	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060021	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060025	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060026	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156 156
40060030	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060041	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060042	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060043	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060044	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060045	Plattformtreppe, höhenverstellbar Plattformtreppe, höhenverstellbar	155 155
40060047	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060047	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060049	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40155364	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155366	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155368	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150 150
40155370 40155372	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60° Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155374	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155376	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155378	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155384	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155386 40155388	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60° Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150 150
40155390	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155392	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155394	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155396	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155398 40155404	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155404	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60° Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150 150
40155408	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155410	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155412	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155414	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155416 40155418	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60° Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150 150
40155424	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155426	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155428	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155430	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155432	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155434 40155436	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45° Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150 150
40155438	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155444	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155446	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155448	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155450 40155452	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45° Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150 150
40155454	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155456	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155458	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155464	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155466	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155468 40155470	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45° Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150 150
40155470	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155474	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40155476	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155478	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40255014 40255016	Plattformtreppe Ergo Stop 45° Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152 152
40255018	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255020	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255022	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255024	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255026	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255028 40255030	Plattformtreppe Ergo Stop 45° Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152 152
40255034	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255036	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255038	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255040	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255042 40255044	Plattformtreppe Ergo Stop 45° Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152 152
40255046	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255048	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255050	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255054	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255056 40255058	Plattformtreppe Ergo Stop 45° Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152 152
40255060	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255062	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255064	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255066	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152
40255068	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	152 152
40255070 40255074	Plattformtreppe Ergo Stop 45° Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255076	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255078	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255080	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255082	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255084 40255086	Plattformtreppe Ergo Stop 60° Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152 152
40255094	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255096	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255098	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255100 40255102	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255102	Plattformtreppe Ergo Stop 60° Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152 152
40255106	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255114	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255116	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255118	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152 152
40255120 40255122	Plattformtreppe Ergo Stop 60° Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255124	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255126	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	152
40255704	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255706	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255708 40255710	Plattformtreppe fahrbar 60° Plattformtreppe fahrbar 60°	151 151
40255710	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255714	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255716	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255724	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255726 40255728	Plattformtreppe fahrbar 60° Plattformtreppe fahrbar 60°	151 151
40255730	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255732	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255734	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255736	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255744 40255746	Plattformtreppe fahrbar 60° Plattformtreppe fahrbar 60°	151 151
40255748	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255750	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255752	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255754	Plattformtreppe fahrbar 60°	151
40255756 40255764	Plattformtreppe fahrbar 60° Plattformtreppe fahrbar 45°	151 151
40255766	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255768	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255770	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255772	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255774 40255776	Plattformtreppe fahrbar 45° Plattformtreppe fahrbar 45°	151 151
40255776	Plattformtreppe fanroar 45°	151

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40255780	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255784	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255786 40255788	Plattformtreppe fahrbar 45°	151 151
40255790	Plattformtreppe fahrbar 45° Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255792	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255794	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255796	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255798	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255800	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255804	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255806	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255808	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255810	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255812	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255814	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255816	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255818	Plattformtreppe fahrbar 45°	151
40255820 40355903	Plattformtreppe fahrbar 45° Leichtmetall-Überstieg 60°	151 153
40355904	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355704	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355906	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355907	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355908	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355909	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355910	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355913	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355914	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355915	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355916	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355917	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355918	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355919	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355920	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355923	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355924	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355925	Leichtmetall-Überstieg 60° Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355926 40355927	Leichtmetall-Überstieg 60°	153 153
40355727	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355720	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355930	Leichtmetall-Überstieg 60°	153
40355933	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355934	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355935	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355936	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355937	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355938	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355939	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355940	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355943	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355944	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355945	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355946	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355947	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355948	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355949	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355950	Leichtmetall-Überstieg 45°	153 153
40355953 40355954	Leichtmetall-Überstieg 45° Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355754	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355755	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355750	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355757	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355959	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40355960	Leichtmetall-Überstieg 45°	153
40855520	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855521	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855522	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855523	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855524	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855525	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855526	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855527	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855528	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855529	Treppenpodest fahrbar 45°	148
40855530	Treppenpodest fahrbar 45°	148

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40855540	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855541	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855542	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855544	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855545	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855546	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855548	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855549	Treppenpodest fahrbar 60°	148
40855550	Treppenpodest fahrbar 60°	148
42300055	Schwenktüre selbstschließend	159
42300056	Schwenktüre selbstschließend	159
42300057	Schwenktüre selbstschließend	159
42300075	Fallschranke selbstschließend	159
42300076	Fallschranke selbstschließend	159
42300077	Fallschranke selbstschließend	159
42355273	Klemmhebel verstellbar	153
42355275	Klemmhebel verstellbar	151-153
42355276	Klemmhebel verstellbar	149, 151-152
42355277	Klemmhebel verstellbar	149, 151-152
42355278	Klemmhebel verstellbar	149, 151-152
42355279	Klemmhebel verstellbar	148-152
42355280	Klemmhebel verstellbar	158
42355281	Handlauf starr für Treppenpodest 60°	148
42355282	Handlauf starr für Treppenpodest 60°	148
42355283	Handlauf starr für Treppenpodest 60°	148
42355284	Geländer Treppe 60° 5 Stufen	149-150
42355286	Geländer Treppe 60° 7 Stufen	149-150
42355288	Geländer Treppe 60° 9 Stufen	149-150
42355290	Geländer Treppe 60° 11 Stufen	149-150
42355292	Geländer Treppe 60° 13 Stufen	149-150
42355294 42355296	Geländer Treppe 60° 15 Stufen Geländer Treppe 60° 17 Stufen	149-150 149-150
42355298	Geländer Treppe 60° 19 Stufen	149-150
42355301	Handlauf starr für Treppenpodest 45°	148
42355301	Handlauf starr für Treppenpodest 45°	148
42355303	Handlauf starr für Treppenpodest 45°	148
42355304	Geländer Treppe 45° 5 Stufen	148-150
42355306	Geländer Treppe 45° 7 Stufen	149-150
42355308	Geländer Treppe 45° 9 Stufen	149-150
42355310	Geländer Treppe 45° 11 Stufen	149-150
42355312	Geländer Treppe 45° 13 Stufen	149-150
42355314	Geländer Treppe 45° 15 Stufen	149-150
42355316	Geländer Treppe 45° 17 Stufen	149-150
42355318	Geländer Treppe 45° 19 Stufen	149-150
42355843	Plattformgeländer seitlich	148
42355844	Plattformgeländer seitlich	150
42355892	Stirnseitiges Plattformgeländer 600 mm	148, 150
42355894	Stirnseitiges Plattformgeländer 800 mm	148, 150
42355896	Stirnseitiges Plattformgeländer 1000 mm	148, 150
42355964	Geländer Überstieg 60° 4 Stufen	153
42355965	Geländer Überstieg 60° 5 Stufen	153
42355966	Geländer Überstieg 60° 6 Stufen	153
42355967	Geländer Überstieg 60° 7 Stufen	153
42355968	Geländer Überstieg 60° 8 Stufen	153
42355969	Geländer Überstieg 60° 9 Stufen	153
42355970	Geländer Überstieg 60° 10 Stufen	153
42355971	Geländer Überstieg 60° 11 Stufen	153
42355974	Geländer Überstieg 45° 4 Stufen	153
42355975	Geländer Überstieg 45° 5 Stufen	153
42355976	Geländer Überstieg 45° 6 Stufen	153
42355977	Geländer Überstieg 45° 7 Stufen	153
42355978	Geländer Überstieg 45° 8 Stufen	153
42355979	Geländer Überstieg 45° 9 Stufen	153
42355980	Geländer Überstieg 45° 10 Stufen	153
42355981	Geländer Überstieg 45° 11 Stufen	153

Bildquellen

© alphaspirit.it - shutterstock.com (Seite 322, links oben); © totojang1977 - stock.adobe.com (Seite 320-321); © Zarges GmbH (Alle weiteren Bilder).

40255778

GARANTIEBEDINGUNGEN DER ZARGES GMBH

STAND: JUNI 2024

Der Name ZARGES bürgt seit Jahrzehnten für höchste Qualität. Das ZARGES Qualitätssystem wurde im Rahmen eines Zertifizierungsaudits überprüft und entspricht der aktuellen Norm DIN EN ISO 9001:2015. Die ständige Weiterentwicklung unserer Fertigungs- und Qualitätsverfahren ist für uns Verpflichtung gegenüber unseren Kunden.

Garantiezeitraum

10 Jahre für ZARGES Serien-Leitern, -Gerüste und -Kisten sowie Produkte aus unseren Konfiguratoren.

2 Jahre für Medical-Produkte.

Für alle anderen Produkte gilt das gesetzliche Gewährleistungsrecht.

Garantie

Wer von uns oder über einen autorisierten Händler unsere Produkte erwirbt, steht gut da. Denn wir garantieren dem Endkunden, dass unsere Produkte bei Gefahrübergang an den Endkunden frei von Konstruktions-, Verarbeitungs- und Materialfehlern sind.

Diese Garantie gilt europaweit für die vorgenannten ZARGES Produkte. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

Garantieleistungen, Voraussetzungen und Grenzen

Bitte beachten Sie, dass ein Garantiefall nur unter folgenden Voraussetzungen vorliegt.

1.

Garantieansprüche sind innerhalb der Garantiezeit uns gegenüber schriftlich geltend zu machen, sobald der Garantiefall erkannt wurde oder hätte erkannt werden können. Sie werden umgehend nach der Erhebung eines Garantieanspruchs über die weitere Vorgehensweise (Rücksendung, Abholung etc.) informiert.

2.

Zum Nachweis des Kaufs und der Lieferung müssen Sie Rechnungen oder sonstige Kaufbelege (z. B. Lieferschein) vorlegen.

3.

Im Garantiefall werden wir nach unserer Wahl und auf unsere Kosten das Produkt nachbessern oder gleichwertigen Ersatz liefern. 4.

Weitergehende Ansprüche, insbesondere für Nutzungsausfall oder Folgeschäden, sind ausgeschlossen. Unberührt bleiben Ansprüche, für deren Erfüllung wir gesetzlich zwingend zu haften haben.

5

Nicht unter die Garantie fallen:

- Schäden, die auf natürlichem Verschleiß, unsachgemäßer Behandlung oder Veränderung, insbesondere bauliche Veränderungen, unserer Produkte beruhen sowie Fehler an Produkten, an denen Ergänzungen oder unsachgemäße Reparaturen vorgenommen wurden.
- Mängel an Produkten, die auf Nichtbeachtung von Bedienungshinweisen, bestimmungswidrigem Gebrauch, abnormen Umweltbedingungen, Überlastung, Gewaltanwendung oder mangelnder Wartung und Pflege beruhen.
- geringfügige Abweichungen von der normalen Beschaffenheit, die für Wert und Gebrauchstauglichkeit des Produkts unerheblich sind.
- Schäden, die durch Einsendung in nicht transportsicherer Verpackung auftreten.
- Untersuchungs- und Transportkosten
- Im Garantiefall tragen wir auch die Untersuchungs- und Transportkosten. Liegt kein Garantiefall vor, so haben Sie die Untersuchungs- und Transportkosten zu tragen.





Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der ZARGES GmbH finden Sie hier:

www.zarges.com/de/agb

ALLE ZARGES SERVICE-HOTLINES

Vertrieb Fall Protection

Tel.: +49 881 687-136

E-Mail: fallprotection@zarges.de

Vertrieb Steigtechnik - Serie

Tel.: +49 881 687-100 Fax: +49 881 687-500

E-Mail: steigtechnik.vertrieb@zarges.de

Vertrieb Steigtechnik - Sonderlösungen

Tel.: +49 881 687-122 Fax: +49 881 687-500

E-Mail: steigtechnik.sonderkonstruktionen@zarges.de

Vertrieb Steigtechnik - Ersatzteilservice

Tel.: +49 881 687-105 Fax: +49 881 687-500

E-Mail: steigtechnik.ersatzteile@zarges.de

Vertrieb Steigtechnik - Reklamationen

Tel.: +49 881 687-108 Fax: +49 881 687-500 E-Mail: aftersales@zarges.de

Vertrieb Konfigurator Creaxess -Treppen, Plattformen und Überstiege

Tel.: +49 881 687-101 Fax: +49 881 687-500

E-Mail: industrietreppen@zarges.de

Vertrieb Steigleitern & Schachttechnik

Tel.: +49 881 687-104 Fax: +49 881 687-372

E-Mail: schachttechnik@zarges.de E-Mail: steigleitern@zarges.de

Vertrieb Kisten & Wagen - Serie

Tel.: +49 881 687-130 Fax: +49 881 687-440

E-Mail: industrial.systems@zarges.de

Vertrieb Kisten & Wagen - Sonderlösungen

Tel.: +49 881 687-131 Fax: +49 881 687-484

E-Mail: special.systems@zarges.de

Vertrieb Medical

Tel.: +49 881 687-132 Fax: +49 881 687-525 E-Mail: akademie@zarges.de

Vertrieb Sonderbau - Luftfahrt, Nutz- & Schienenfahrzeuge

Tel.: +49 351 287 935-800 Fax: +49 351 287 935-899

E-Mail: special.solutions@zarges.de

Wartung & Montage

Tel.: +49 881 687-212 E-Mail: montage@zarges.de

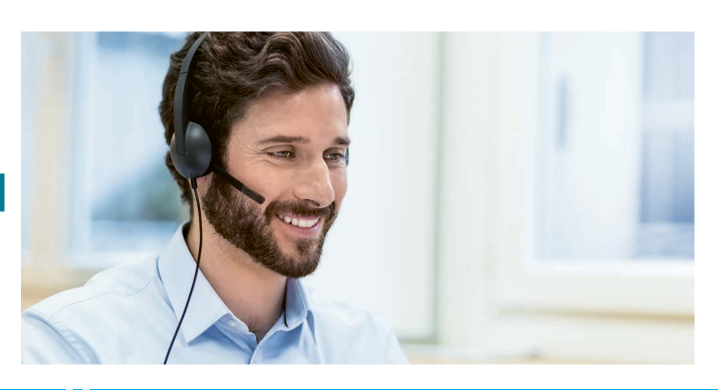
ZARGES Safety Akademie, Seminare

Tel.: +49 881 687-294 Fax: +49 881 687-500 E-Mail: akademie@zarges.de

ZARGES Kataloge & digitale Services

Tel.: +49 881 687-135 Fax: +49 881 687-500

E-Mail: steigtechnik.ids@zarges.de







Hauptkatalog gültig ab 01.01.2025

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet oder bei Ihrem Fachhändler:

ZARGES GmbH

Zargesstrasse 7 D-82362 Weilheim Tel.: +49 881 687-0 Fax: +49 881 687-500 E-Mail: zarges@zarges.de

www.zarges.de