



SchulTE Steck- Schwerlastregal 200x100x50cm mit 5 Böden 300kg Fachlast

Modulare Bauweise

Art. Nr.: SRR4007-05-02

129,30 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

SCHULTE
REGALWELT



Etagen: 5	Kategorie: Steckregal	Plattformmaterial: Sperrholz
Hersteller: Schulte	Traglast pro Etage: 300 kg	Farbe: verzinkt
Tragkraft: 1500 kg	gpsr_manufacturer_street: Zum Dümpel	Tragkraft (kg/Ebene): 300 kg
gpsr_manufacturer_postalcode: 59846	gpsr_manufacturer_email: info@schulte-regalwelt.de	Tiefe: 500 mm
gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_name: Gebrüder Schulte GmbH & Co. KG	gpsr_manufacturer_housenumber: 22
Höhe: 1800 mm	gpsr_manufacturer_city: Sundern	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.schulte-lagertechnik.com
Breite: 1000 mm		

Schwerlast-Steckregal für stabilen Stauraum.

Sie sind auf der Suche nach einem Schwerlastregal, welches Ihnen viel Platz für schwere Produkte bietet und sich zudem auch noch ganz einfach aufbauen lässt? Dann liegen Sie mit diesem Schwerlastregal von Schulte Regalwelt genau richtig. Bestehend aus hochwertigem Metall bietet Ihnen das Gerüst dieses Regals die erforderliche Stabilität.



Stecksystem mit Traversen - Durch das raffinierte Stecksystem lässt sich dieses Regal durch einfache Einstecken der einzelnen Bauteile montieren. Eine Verschraubung der einzelnen Elemente ist nicht notwendig.

Robuste Holzböden - Für Ihre Sicherheit wurde dieses Regal nach der Regel der Berufsgenossenschaft BGR 234 auf doppelte Traglast getestet. Die angegebene Traglast gilt für gleichmäßige Verteilung der Last und bei Befestigung des Regals an der Wand.

NACHHALTIG UND ÖKOLOGISCH - Das Holz der Holzböden unserer Schwerlastregale kommt aus Wäldern, die verantwortungsvoll bewirtschaftet werden – dies garantiert unser FSC-Siegel. Unser PEFC-Siegel steht für die Sicherstellung einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung.

UNSER STAHL IST ZU 100 PROZENT RECYCLEFÄHIG - Unsere Regale sind aus hochwertigem Stahl gefertigt. Da Qualität und Langlebigkeit der Regale an erster Stelle stehen, werden sowohl das Material als auch die fertigen Produkte ständigen Prüfungen unterzogen. Stahl ist einer der nachhaltigsten Werkstoffe, was darauf zurückzuführen ist, dass er einerseits eine besonders hohe Lebensdauer hat und zum anderen am Ende seiner Nutzung wieder zu 100% recycelt werden kann.

INNOVATIONEN UND QUALITÄT MADE IN GERMANY SEIT 1921 - Ein Fertigungsverfahren nach Industrienorm BGR 234 und die Produktion in Deutschland gewährleistet eine gleichbleibende Qualität. Im Gegensatz zu Produkten ausländischer Hersteller oder Importeuren, schrumpfen bei unseren Produkten die Transportwege bis zu Ihnen nach Hause auf ein Minimum. Hierdurch tragen wir einen weiteren Beitrag zum Umweltschutz bei.

- Schnelle und EINFACHE MONTAGE
- Keine Schrauben notwendig
- Für besonders schwere Güter
- Leicht zu demontieren
- Markenqualität
- Made in Germany
- Höhenverstellbare Böden

Produkte

Qualität

Fertigung

Nachhaltigkeit





Höhe (mm)	2000
Breite (mm)	1000
Tiefe (mm)	500
Anzahl Böden	5
Grundfläche (qm)	0,50
Fläche im Regal (qm)	2,50
Feldlast (kg)	1500
Artikel-Nr.:	R4007-05-02