Telefon: 0208 - 385 858 70 | Telefax: 0208 - 698 012 63

E-Mail: service@hubheld.de



Ba raverse für Stapelkipper BST-U 90, lackiert, Feuerrot

BST-U 90

Art. Nr.: 4421-20-0000-2

1.134,85 €

UVP 1.560.07 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 17 -20 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 182 kg

Hersteller: Bauer Südlohn	Stapelbar: Nein	Kategorie: Traversen
Kippvorgang: mechanisch	Eigengewicht: 182 kg	Farbe: Feuerrot
Aufnahme-Innenbreite: 200mm	RAL-Farbe: RAL 3000	Aufnahme-Innenhöhe: 60mm
Aufnahme-Innenabstand: 1132mm	Beschichtung: Lackiert	Tragkraft: 2000 kg
Höhe: 1055mm	gpsr_manufacturer_city: Südlohn	<pre>gpsr_manufacturer_street: Eichendorffstr.</pre>
<pre>gpsr_manufacturer_housenumber:</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_name: BAUER GmbH</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_homepae https://www.bauer-suedlohn.de,</pre>
<pre>gpsr_manufacturer_email: info@bauer-suedlohn.de</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_country: Deutschland</pre>	gpsr_manufacturer_postalco 46354
Breite: 1545mm	Länge: 1185mm	

Traverse zum Auskippen der Stapelkipper

- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Abkippen
- Aufnahme des Stapelkippers an den Aufnahmezapfen
- Unten anliegende Einfahrtaschen
- Größere Ausnutzung der Hubhöhe des Gabelstaplers





E-Mail: service@hubheld.de

GIED SH				
Тур 🖺 🔎 🛣	BST-U 30	BST-U 55	BST-U 70	BST-U 90
Inha MARANTE 3)	0,30	0,55	0,70	0,90
Abmessungen (LxBxH,	1185 x 1145 x	1185 x 1345 x	1185 x 1345 x	1185 x 1545 x
mm)	935	1055	1055	1055
Tragfähigkeit (kg)	500	1000	1500	2000
Gewicht lackiert (kg)	163	176	177	182
RAL 2000 Gelborange	4421-18-0000-1	4421-19-0000-1	4421-27-0000-1	4421-20-0000-1
RAL 3000 Feuerrot	4421-18-0000-2	4421 10 0000 2	4421-27-0000-2	4421-20-0000-
RAL 3000 Federiot	4421-10-0000-2	4421-19-0000-2		2
RAL 5012 Lichtblau	4421-18-0000-3	4421-19-0000-3	4421-27-0000-3	4421-20-0000-3
RAL 6011 Resedagrün	4421-18-0000-4	4421-19-0000-4	4421-27-0000-4	4421-20-0000-4
RAL 7005 Mausgrau	4421-18-0000-5	4421-19-0000-5	4421-27-0000-5	4421-20-0000-5

