

TRAVERSEN FÜR STAPELKIPPER TYP BST / BKT



Typ BST



Typ BST-U



Typ BST-H



Typ BKT

Traversen zum Auskippen der Stapelkipper

- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen

Ausführungen

Typ BST

- Einfahrbügel für Gabelstapler
- Aufnahme des Stapelkippers an den Aufnahmezapfen

Typ BST-H

- Wie BST, jedoch mit hydraulischer Kippvorrichtung

Typ BST-U

- Unten anliegende Einfahrtaschen
- Größere Ausnutzung der Hubhöhe des Gabelstaplers

Typ BKT

- Aufnahme mit Gabelstapler oder Kran an den Aufnahmezapfen des Stapelkippers

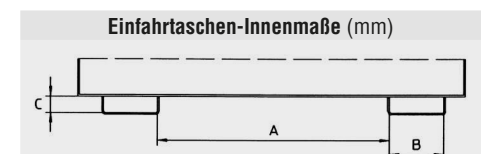
Zubehör

- Traversenständer Typ TS



Typ BST-H mit Typ TS

Typ	für Stapelkipper Inhalt ca. (m³)	Maße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
BST 30 / BST-H 30	0,30	945 x 730 x 845 / 900 x 870 x 1035	500	71 / 142
BST 55 / BST-H 55	0,55	945 x 930 x 975 / 900 x 1070 x 1035	1000	79 / 154
BST 70 / BST-H 70	0,70	945 x 930 x 975 / 900 x 1070 x 1035	1500	79 / 154
BST 90 / BST-H 90	0,90	945 x 1130 x 975 / 900 x 1270 x 1035	2000	85 / 162
BST 150 / BST-H 150	1,50	940 x 1630 x 1085 / 900 x 1770 x 1095	2000	156 / 250
BST 200 / BST-H 200	2,00	940 x 2130 x 1085 / 900 x 2270 x 1095	2000	173 / 272
BST-U 30	0,30	1185 x 1144 x 933	500	163
BST-U 55	0,55	1185 x 1344 x 1053	1000	176
BST-U 70	0,70	1185 x 1344 x 1053	1500	176
BST-U 90	0,90	1185 x 1544 x 1053	2000	182
BKT 30	0,30	1350 x 730 x 900	500	91
BKT 55	0,55	1350 x 930 x 1030	1000	99
BKT 70	0,70	1350 x 930 x 1030	1500	99
BKT 90	0,90	1350 x 1130 x 1030	2000	103
BKT 150	1,50	1450 x 1630 x 1090	2000	200
BKT 200	2,00	1450 x 2130 x 1090	2000	222



Typ	A	B	C
BST/BST-H/BKT 30	110	200	80
BST/BST-H/BKT 55-70	250	200	80
BST/BST-H/BKT 90-150	450	200	80
BST/BST-H/BKT 200	590	200	80
BST-U 30	720	200	60
BST-U 55-70	920	200	60
BST-U 90	1120	200	60

Oberfläche:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005