

FASSLIFTER TYP RS



Typ RS-II/M



Typ RS-I/M



Typ RS-I/M mit Stützfüßen für Prätzenstapler (Zubehör)



Typ RS-I/91 mit hydraulischer Klemmsicherung (Zubehör)

Sicherer und schneller Transport von gefüllten Fässern

- stabile Stahlblechkonstruktion
- übersichtlich für den Staplerfahrer
- Greifvorrichtung serienmäßig verzinkt
- Gummianschlag zur Vermeidung von Fassbeschädigungen
- Greiferholm mit Grundrahmen verschraubt
- extrem hohe Klemmkraft
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen

Ausführungen

Typ RS/M

- für gefüllte 200-l-Stahl-Spundfässer, Stahl-Deckelfässer, Rollreifenfässer und 220-l-Kunststoff-L-Ringfässer

Typ RS/91

- für gefüllte 200-l-Stahl-Spundfässer, Stahl-Deckelfässer, 220-l-Kunststoff-L-Ringfässer und Kunststoff-Doppel-L-Ringfässer
- mit breiter Fassrandauflage

Zubehör

- Stützfüße für Prätzenstapler
- hydraulische Klemmsicherung



breite Fassrandauflage (Typ RS/91)

Ex-geschützte Ausführungen gemäß

ATEX 95

für folgende Produkte lieferbar:

- Fasslifter Typ RS Seite 62/63
- Fasskipper Typ FLEX Seite 67
- Liftomat Typ L Seite 68
- Fasseheberoller Typ FHR Seite 68

Typ	max. Anzahl (200-l-Fass)	Tragkraft (kg)	Maße (LxBxH) (mm)	Gabelabstand (mm)	max. Gabelquerschnitt (mm)	Gewicht lack. (kg)
RS-I/91	1	800	1295 x 585 x 925	240	150 x 65	94
RS-I/M	1	800	1290 x 585 x 930	240	150 x 65	94
RS-II/91	2	1600	1185 x 960 x 925	540	150 x 65	139
RS-II/M	2	1600	1180 x 960 x 930	540	150 x 65	139

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt