

FASSKIPPER TYP FD



FD-K



FD-HK



FD-SK

Aufnehmen, Transportieren und dosiertes Entleeren von 200-l-Stahl-Spundfässern und Stahl-Deckelfässern

- Stabiler Grundrahmen
- Selbsthemmendes Getriebe
- Fasshalterung mit Exzenterverschluss
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen

Ausführungen

FD-K

- Kippvorgang mit Endloskette
- Aufnahmen für Gabelstapler

FD-HK

- Kippvorgang mit Handkurbel
- Aufnahmen für Gabelstapler

FD-H

- Kippvorgang mit Hubzylinder
- Aufnahmen für Gabelstapler

FD-SK

- Kippvorgang mit Endloskette
- Aufnahmen für Kran und Gabelstapler



FD-H

	Maße (LxBxH) (mm)	Kippvorgang (mit)	Ø Fass (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Drehbereich (Grad)	Gewicht lack. / verz. (kg)
FD-K	1245 x 1100 x 610	Kette	590	360	360	76 / 84
FD-HK	1245 x 1000 x 540	Kurbel	590	360	360	72 / 78
FD-H	1245 x 1000 x 475	Hubzylinder	590	360	180	75 / 83
FD-SK	650 x 1020 x 1010	Kette	590	360	360	79 / 85

	Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)		
	A	B	C
FD-K / -HK / -H	650	170	75
FD-SK	530	200	85
FD/L-K und -HK	530	170	75

FASSKIPPER TYP FD/L



FD/L-HK

	Maße (LxBxH) (mm)	Kippvorgang (mit)	Ø Fass (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Drehbereich (Grad)	Gewicht lack. / verz. (kg)
FD/L-K	1940 x 1140 x 890	Kette	490-590	360	270	141 / 155
FD/L-HK	1940 x 1095 x 890	Kurbel	490-590	360	270	135 / 149

Aufnehmen und Entleeren von Stahl-Spundfässern, Stahl-Deckelfässern, Rollreifenfässern, Kunststoff-L-Ringfässern, Kunststoff-Doppel-L-Ringfässern, Kunststoff-Deckelfässern von 110 bis 220 Liter Inhalt

- Ausführung wie Typ FD, jedoch mit angeschraubter Drehvorrichtung
- Aufnahmen für Gabelstapler

Ausführungen

FD/L-K

- Kippvorgang mit Endloskette

FD/L-HK

- Kippvorgang mit Handkurbel

Einfahrtaschen-Innenmaße
sh. Tabelle FD

Oberfläche:	RAL 2000	RAL 3000	RAL 5012	RAL 6011	RAL 7005	feuerverzinkt
-------------	----------	----------	----------	----------	----------	---------------