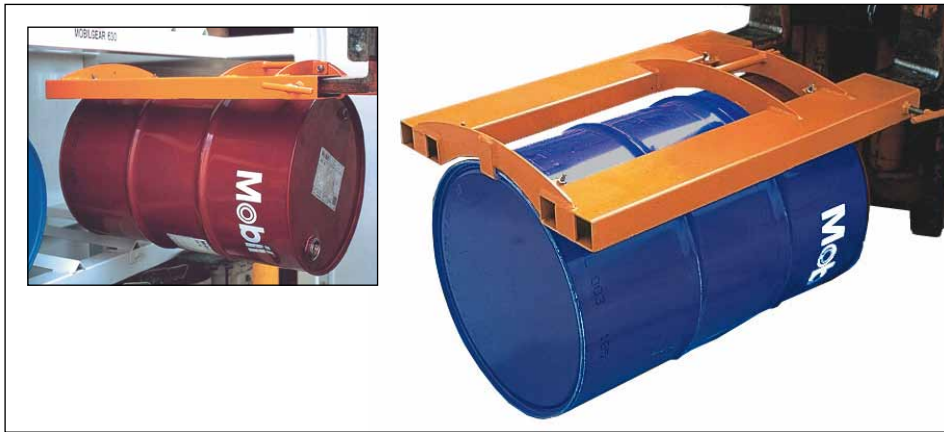


## FASSGREIFER TYP LF



Heben und Transportieren von liegenden 200-l-Stahl-Spundfässern.

Besonders geeignet für die Beschickung von Fassregalen

Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Tragkraft (kg)	Gabelabstand (mm)	max. Gabelquerschnitt (mm)	Gewicht lack. (kg)
LF	980 x 930 x 120	300	390	150 x 50	28

## FASSHEBER TYP FH



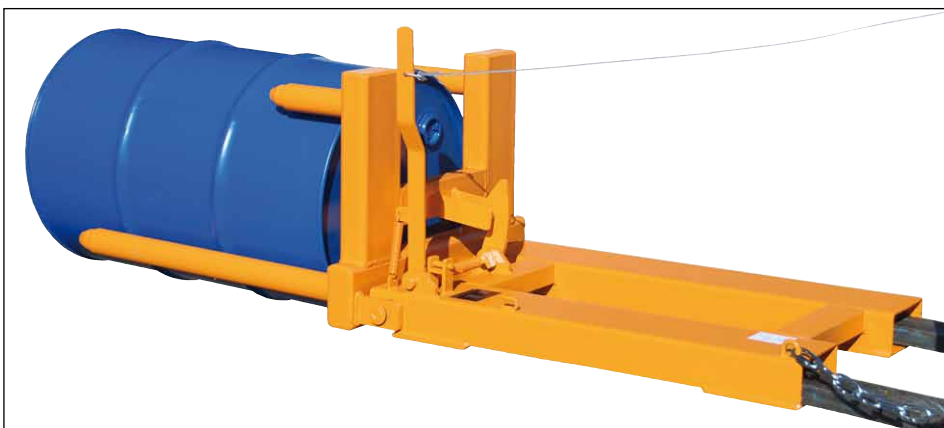
Ideales Handling von 120-, 150-, 220-l-Kunststofffässern

- die Greifklammern gewährleisten einen sicheren Transport
- Kunststoff-Deckelfässer palettenlos stapeln



Typ	max. Fassanzahl (Stück/l)	Tragkraft (kg)	Maße (LxBxH) (mm)	Gabelabstand (mm)	max. Gabelquerschnitt (mm)	Gewicht lack. (kg)
FH-I	1 / 120	300	1350 x 505 x 385	260	150 x 65	60
FH-I	1 / 220	360	1400 x 600 x 485	260	150 x 65	69
FH-II	2 / 120	600	1350 x 980 x 385	260	150 x 65	87
FH-II	2 / 220	720	1400 x 1160 x 485	260	150 x 65	107

## FASSWENDER TYP FW



Aufrichten und Hinlegen von 200-l-Stahl-Spundfässern und Rollreifentfässern

- Beschickung von Fassregalen usw.

Typ	max. Anzahl (200-l-Fass)	Tragkraft (kg)	Maße (LxBxH) (mm)	Gabelabstand (mm)	max. Gabelquerschnitt (mm)	Gewicht lack. (kg)
FW-I	1	300	1875 x 700 x 545	290	150 x 60	102
FW-II	2	600	1875 x 1320 x 545	620	150 x 60	150



Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt