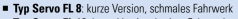
( ( Fasslifter SERVO - im Überblick **Fasslifter** 

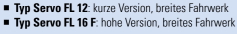
## Fasslifter Typ Servo FL - der vielseitige Fasslifter in Produktion und Betrieb

stabiler, verwindungssteifer Stahlrahmen in blauer Pulverbeschichtung

Die Fasslifter der Reihe Servo bieten Ihnen geeignete Lösungen für viele Anwendungsfälle:

Auf den folgenden Seiten finden Sie 3 Fahrwerkstypen, kombiniert mit 4 praktischen, robusten Fassaufnahmen zum Anheben, Transportieren oder auch Drehen von Stahl- und Kunststofffässern.







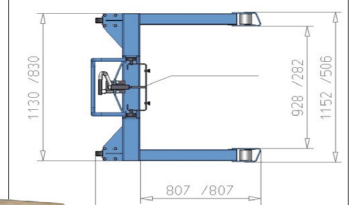
- Absenken über separates Fußpedal ■ leicht verfahrbar durch 2 Bock- und 2 Lenkrollen
- (mit Feststeller)



Praktische Fußpumpe zum ergonomischen Heben des

Schmales Fahrwerk - zum Einfahren in Europaletten oder diverse DENIOS Auffangwannen

### Maße breites / schmales Fahrwerk.



1112 /1112

Breites Fahrwerk - zum "Umfahren" von Europaletten und DENIOS Auffangwannen. Auch ein Überfahren von Europaletten ist möglich, um z.B. ein hinten stehendes Fass zu erreichen.

Fasslifter Servo FL mit Fassgreifer Typ M

■ spezielle Greifmechanik für 60-Liter- und 200-Liter-Stahl-Sickenfässer und Stahl-Spannringfässer

■ Traglast: 300 kg



		4 194 13	
Тур	FL 8-M	FL 12-M	FL 16-M F
Fahrwerk	schmal	breit	breit
lichte Fahrwerksbreite [mm]	278	974	974
Höhe [mm]	1605	1605	2135
Hubhöhe min [mm]	120	0	0
Hubhöhe max [mm]*	740	740	1390
Bestellnummer	181-092-J9	115-218-J9	181-098-J9
Bestellnummer	181-092-J9	115-218-J9	181-098-J9

<sup>\*</sup>gemessen an Unterkante 200-L-Stahlfass (max. Hubhöhe kann bei anderen Fasstypen abweichen)



Fasslifter Servo FL mit Fassklammer Typ K

■ Fassklammer selbstschließend, für 200-Liter-Stahlfässer

■ Traglast: 300 kg



Тур	FL 8-K	FL 12-K	FL 16-K F
Fahrwerk	schmal	breit	breit
lichte Fahrwerksbreite [mm]	278	974	974
Höhe [mm]	1605	1605	2135
Hubhöhe min [mm]	120	0	0
Hubhöhe max [mm]*	520	520	1170
Bestellnummer	138-379-J9	115-215-J9	181-094-J9

<sup>\*</sup>gemessen an Unterkante 200-L-Stahlfass (max. Hubhöhe kann bei anderen Fasstypen abweichen)

Fasslifter Typ Servo FL 12 mit Fassklammer Typ K.

# Fasslifter Servo FL mit Fassklammer Typ SK

■ Fassklammer verstellbar, selbstschließend, universell für alle 200-/220-Liter-Stahl- und Kunststofffässer

■ Traglast: 300 kg



Тур	FL 8-SK	FL 12-SK	FL 16-SK	
Fahrwerk	schmal	breit	breit	
lichte Fahrwerksbreite [mm]	278	974	974	
Höhe Außen [mm]	1605	1605	2135	
Hubhöhe min [mm]	120	0	0	
Hubhöhe max [mm]*	520	520	1170	
Bestellnummer	214-474-J9	214-475-J9	214-476-J9	

<sup>\*</sup>gemessen an Unterkante 200-L-Stahlfass (max. Hubhöhe kann bei anderen Fasstypen abweichen)



Fasslifter Typ Servo FL 8 mit Fassklammer Typ SK.

mit Fassklammer Typ M.

-DENIOS. -DENIOS-