

Fahrbare Materialständer

Vielseitige Geräte zum Beschicken oder direkt am Arbeitsplatz einsetzbar. Ideal in Verbindung mit Norm-Kunststoffkästen bis zu einer Größe von 800 x 600 mm. Optimale und ergonomische Griff- und Arbeitsposition aufgrund 5-stufiger Neigungsverstellung von 0° bis 40° und stufenloser Höhenverstellung.

- bequemes Transportieren und Positionieren von Kästen und Körben
- 4 Lenkrollen, Ø 75 mm mit Feststellern
- pulverbeschichtet in blau (RAL 5010)
- Stahlblech-Plattform mit Anlegekante (30 mm)

■ Manuelle Höhenverstellung - Typ FM

- Absenkungsdämpfung, die Ablassgeschwindigkeit kann über ein Ventil eingestellt werden.



Typ FM 1, Bestell-Nr. 164-475-10



Typ FM 2, Bestell-Nr. 144-946-10

■ Hydraulische Höhenverstellung - Typ FH

- Höhenverstellung (auch unter Last) einfach und sicher über Fußpedal



Typ FH, Bestell-Nr. 154-085-10

Typ	FM 1	FM 2	FH
Höhenverstellung	manuell	manuell	Fußpumpe
Hubhöhe max [mm]	700	1070	1070
Hubhöhe min [mm]	510	720	720
Traglast gesamt [kg]	150		
Maße Plattform B x T [mm]	410 x 540		405 x 503
Bestellnummer	164-475-10	144-946-10	154-085-10



Behälterheber

■ ergonomisch gestaltetes, fahrbares Hubgerät

- Tragkraft: 250 kg
- max. Hubhöhe: 1935 mm
- Mastkonstruktion aus Aluminium (schwarz), Fahrwerk und Plattform in blau (RAL 5015) aus Stahl, Rollen aus Vulkollan, Ø 125 / 75 mm
- Bedienung elektrohydraulisch (Batterie 12 Volt) oder per Fußpumpe

Version	akkubetrieben	Fußpumpe		
Hubhöhe max [mm]	935	935	1385	1935
Hubhöhe min [mm]	135	135	135	135
Maße Plattform B x T [mm]	625 x 750	625 x 750	625 x 750	625 x 750
Maße außen B x T x H [mm]	625 x 1260 x 1450	625 x 1260 x 1450	625 x 1260 x 1900	625 x 1260 x 2450
Hubzeit [sek]	7	-	-	-
Hubhöhe je Pedaltritt [mm]	-	20	20	20
Bestellnummer	136-829-10	136-828-10	136-830-10	136-832-10
ZUBEHÖR	Ladegerät für Elektroantrieb	-	-	-
Bestellnummer	169-444-10	-	-	-

Behälterheber mit Hubhöhen von 935, 1385 und 1935 mm.

