

## 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)

### Typ FM - Manuelle Höhenverstellung

- Absenkungsdämpfung, die Ablassgeschwindigkeit kann über ein Ventil eingestellt werden



### Typ FH - hydraulische Höhenverstellung

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



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-J0	144-946-J0	154-085-J0

## Handhubstapler HD 10

**Leichtes und einfaches Heben von Paletten und Behältern.**

- mit Radfeststellern gemäß EN 1757-3
- Sicherheitsdeichsel mit Einhandbedienung und 3-fach Funktion (Heben/ Senken/ Fahren)
- optimale Sicherheit des Anwenders durch Sicherheitsgitter, Fußschutz und Feststeller an beiden Lenkrollen
- äußerst robuste Ausführung
- Ideal für den Transport und das Einlagern von Paletten und Behältern



**Bestell-Nr. 164-487-J0**

Hubwagen Typ HD 10



Typ	HD 10
Traglast gesamt [kg]	1000
Hubhöhe max [mm]	1500
Unterfahrhöhe [mm]	88
Gabellänge [mm]	1150
Tragbreite [mm]	540
Gabelbreite [mm]	160
Ø Lenkrollen [mm]	150
Ø Gabelrollen [mm]	80
Maße außen B x T x H [mm]	760 x 1604 x 2010
Bestellnummer	164-487-J0

Anwendungsbeispiel Typ HD 10.