



Extra flacher Paletten-Hubwagen für den Transport von niedrigen Paletten

Auf einen Blick!

Hubhöhe	170 mm
abgesenkte Höhe	55 mm
Gabelzinkenbreite	160 mm
Tragbreite	540 mm
Lenkräder Ø x Breite	180 x 50 mm
Gabelrollen Ø x Breite Tandem	52 x 75 mm
Lenkeinschlag	210°

Rahmen

- Verwindungsfrei aus hochwertigem Spezial-Stahl gepresst mit Pulverbeschichtung in RAL 2002 Blutorange
- SchwelLENkufen in den Gabelspitzen zum leichten Einfahren in die Paletten
- Lenkräder und Tandem-Gabelrollen aus Polyurethan

Deichsel

- Ergonomischer, isolierter Deichselgriff für die Funktionen Heben-Fahren-Senken
- Mühelose, einfache Steuerung

Hochleistungs-Hydraulik

- Kolben gehärtet, geschliffen und hartverchromt

Traglast kg	2.000
Gabellänge mm	1.150
Gesamtlänge mm	1.505
Gabelrollen	Tandem
Lenkräder	Polyurethan 400123
Gabelrollen	Polyurethan ---



Schwerlast-Hubwagen robust und für viele Einsatzzwecke geeignet

Auf einen Blick!

Hubhöhe	210 mm
abgesenkte Höhe	90 mm
Gabelzinkenbreite	160 mm
Tragbreite	540 mm
Lenkräder Ø x Breite	200 x 50 mm
Gabelrollen Ø x Breite Tandem	80 x 75 mm
Lenkeinschlag	180°

Rahmen

- Verwindungsfrei aus Spezial-Stahl gepresst, zusätzlich an allen Seiten massiv verstärkt und mit Pulverbeschichtung in RAL 2002 Blutorange
- Lenkräder und Tandem-Gabelrollen aus Polyurethan auf Stahlkern (bei Traglast 3.000 kg) bzw. aus Vollstahl (bei Traglast 5.000 kg), jeweils mit Präzisions-Kugellagern
- Ausführung Traglast 5.000 kg mit zusätzlichen Zugösen

Deichsel

- Ergonomischer Deichselkopf werden die Funktionen Heben-Fahren-Senken
- Mühelose, einfache Steuerung

Hochleistungs-Hydraulik

- Kolben gehärtet, geschliffen und hartverchromt

Traglast kg	3.000	5.000
Gabellänge mm	1.150	1.150
Gesamtlänge mm	1.525	1.540
Gabelrollen	Tandem	Tandem
Lenkräder	Polyurethan 210798	-
Gabelrollen	Polyurethan ---	-
Lenkräder	Stahl -	210799
Gabelrollen	Stahl -	---



Paletten-Hubwagen optimal geeignet für den Einsatz in nassen und aggressiven Umgebungen

Auf einen Blick!

Hubhöhe	205 mm
abgesenkte Höhe	85 mm
Gabelzinkenbreite	160 mm
Tragbreite	540 mm
Lenkräder Ø x Breite	200 x 50 mm
Gabelrollen Ø x Breite	einfach 85 x 100 mm Tandem 85 x 75 mm
Lenkeinschlag	210°

Alle Komponenten aus korrosionsbeständigem, matt gebürstetem Edelstahl bzw. Kunststoff. Ideal für den Einsatz in Umgebungen mit **hohen Hygieneanforderungen**, z. B. in Krankenhäusern, Lebensmittel- und Chemielagern, pharmazeutischen Bereichen.

Rahmen

- Verwindungsfrei aus einem Stück gepresst
- Lenkräder und Gabelrollen wahlweise aus Nylon oder Polyurethan auf Nylonkern mit Edelstahl-Kugellagern

Deichsel

- Ergonomischer Deichselkopf für die Funktionen Heben-Fahren-Senken
- Mühelose, einfache Steuerung

Hydraulik

- Aus rostfreiem Material
- Kolben gehärtet, geschliffen und hartverchromt

Traglast kg	2.000	
Gabellänge mm	1.150	
Gesamtlänge mm	1.505	
Gabelrollen	einfach	Tandem
Lenkräder	Nylon 950906	950917
Gabelrollen	Nylon ---	---
Lenkräder	Polyurethan 950983	950994
Gabelrollen	Polyurethan ---	---