

Scheren-Hochhubwagen Handbetrieben, Traglast 1000 kg

Handhubwagen und Hubtisch in einem Gerät. Paletten und Behälter können direkt zum Arbeitsplatz transportiert und dort auf eine körpergerechte, rückschonende Arbeitshöhe gebracht werden.

Rahmen

- Gabeln verwindungsfrei aus einem Stück gepresst, pulverbeschichtet blutorange RAL 2002
- Lenkräder und Gabelrollen mit Präzisions-Kugellagern mit sehr niedrigem Rollwiderstand

Deichsel

- Mit Handhebel für die Funktionen Heben - Fahren - Senken
- Pulverbeschichtet tiefschwarz RAL 9005

Hydraulik

- Kompakthydraulik mit Teleskopzylinder
- Kolben hartverchromt, gehärtet und feinpoliert
- Überpumpsicherung und Regulier-Senkautomatik
- Integrierter Schnellhub für leichte Lasten bis 150 kg
- Hub je Pumpe: bis 150 kg ohne / mit Last 44/18 mm, ab 150 kg ohne / mit Last 26/14 mm
- Wartungsarme, dauergeschmierte Lager- und Gelenkteile



Hohe Standsicherheit durch automatische Seitenstütze

Auf ebenen Böden kann die palettierte Last bis zu einer Hubhöhe von 230 mm verfahren werden. Danach wirken die automatisch aufliegenden Seitenstützen als Stabilisatoren und gewähren hierdurch optimale Standsicherheit bis zu einer max. Höhe von 800 mm.

Gabellänge mm		1150
Gesamtlänge mm		1505
Lenkräder	Nylon	119863
Gabelrollen	Nylon	---
Lenkräder	Polyurethan	119874
Gabelrollen	Polyurethan	---



RAPID
LIFT



Auf einen Blick!

Traglast	1000 kg
Lastschwerpunkt	600 mm
Hubhöhe	800 mm
abgesenkte Höhe	85 mm
Gabelzinken Breite	160 mm
Tragbreite	540 mm
Lenkräder Ø x B	200 x 50 mm
Gabelrollen Ø x B	82 x 50 mm
Lenkeinschlag	205°

Scheren-Hochhubwagen Elektro-hydraulisch, Traglast 1000 kg

Hubwagen und Hubtisch in einem Gerät. Paletten und Behälter können direkt zum Arbeitsplatz transportiert und dort mit einem 1,5 kW-Hubmotor auf eine körpergerechte, rückschonende Arbeitshöhe gebracht werden.

Rahmen

- Gabeln verwindungsfrei aus einem Stück gepresst, pulverbeschichtet blutorange RAL 2002
- Lenkräder und Gabelrollen mit Präzisions-Kugellagern mit sehr niedrigem Rollwiderstand
- Wartungsarme, dauergeschmierte Lager- und Gelenkteile

Deichsel

- Pulverbeschichtet tiefschwarz RAL 9005

Automatische Seitenstütze

Auf ebenen Böden kann die palettierte Last bis zu einer Hubhöhe von 230 mm verfahren werden. Danach wirken die automatisch aufliegenden Seitenstützen als Stabilisatoren und geben bis zu einer Höhe von max. 800 mm optimale Standsicherheit.

Batterie-Ladegerät

Aufladen der Batterie über eine Netzsteckdose 230 V. Hubwagen über eingebautes Spiralkabel mit dem Ladegerät verbinden und einfach über Nacht aufladen.

Gabellänge mm		1150
Gesamtlänge mm		1650
Lenkräder	Nylon	119885
Gabelrollen	Nylon	---
Lenkräder	Vulkollan	119896
Gabelrollen	Vulkollan	---

Direkt mitbestellen

Fuß-Fernbedienung	403572
mit 5 m Spiralkabel	---



RAPID
LIFT



Auf einen Blick!

Traglast	1000 kg
Lastschwerpunkt	600 mm
Hubhöhe	800 mm
abgesenkte Höhe	85 mm
Gabelzinken Breite	160 mm
Tragbreite	540 mm
Batterie	12V / 65 Ah
Lenkräder Ø x B	200 x 50 mm
Gabelrollen Ø x B	82 x 50 mm
Lenkeinschlag	205°