



Protaurus Hydraulischer Hochhubwagen 1000mm Hubhöhe 500kg Tragkraft



Art. Nr.: 525-1000



Eigengewicht: 185 kg	Gabellänge: 1150 mm	Max. Hubhöhe: 1000 mm
Min. Hubhöhe: 90 mm	Kategorie: Hochhubwagen	Gabelrollenmaterial: Polyurethan
Tragkraft: 500 kg	Breite: 550 mm	Höhe: 1490 mm
Gabelrollentyp: Tandem	Länge: 1705 mm	

Hydraulische Hochhubwagen mit fest verschweißter, solider und langlebiger Stahlkonstruktion.

- Für einfaches Arbeiten mit Paletten und Behältern
- Bedienung über Einhand-Sicherheitsdeichsel
- Dreifach-Funktion „Heben - Neutral - Senken“ im Handgriff
- Zusätzliches Fußpedal zum Anheben der Gabeln ohne Last
- Räder mit Polyurethanbereifung, beide Lenkrollen mit Feststellern
- Hochwertige Pulverbeschichtung in Gelb und Schwarz

Technische Daten	
Traglast (kg)	500
Schwerpunkt-Abstand (mm)	600
Hubhöhe (mm)	1000
gesenkte Höhe (mm)	90
Hub (mm)	910
Deichselhöhe min/max (mm)	1490



Gab (mm)	1150
Trag (kg)	550
Gabelbreite (mm)	705
Gabel-Profilhöhe (mm)	61
Gerätelänge (mm)	705
Gerätebreite (mm)	755
Wenderadius (mm)	1380
Gangbreite min. (mm)	1945
Radstand (mm)	1240
Lenkrollen (Ø x Breite, mm)	150 x 40
Tandem-Gabelrollen (Ø x Breite, mm)	82 x 60
Hub / Pumpbewegung (mm)	25
Gewicht (kg)	185