



Protaurus elektrischer Scheren- Gabelhubwagen 1000kg Tragkraft

mit Elektrohydraulik

Art. Nr.: 501-1019



Max. Hubhöhe: 800 mm	Hersteller: Protaurus	Kategorie: Elektro Scheren-Gabelhubwagen
Eigengewicht: 169 kg	Gabellänge: 1170 mm	Min. Hubhöhe: 85 mm
Lenkradmaterial: Polyurethan	Tragkraft: 1000 kg	Gabelrollentyp: Tandem
Höhe: 1310 mm	Breite: 540 mm	Länge: 1480 mm

Scheren-Gabelhubwagen in elektrischer Ausführung mit 1000kg Tragkraft.

- hergestellt als robuste, langlebige Stahlschweißkonstruktion
- Überlastsicherung serienmäßig
- mit Elektrohydraulik (Motor 0,8 kW)
- wartungsfreie Batterie (12 V / 60 Ah)
- automatische Stabilisatoren stützen den Hubwagen in hochgefahrener Position sicher ab
- zwei Hubgeschwindigkeiten: schnell für leichte Ladung – langsam für schwere Ladung
- hochwertige Radausstattung: Lenkräder und Scherenrollen mit Polyurethan-Bereifung
- Lackierung gelb, Deichsel schwarz
- Traglast 1000 kg bei gleichmäßig verteilter Last
- Eigengewicht 169 kg

Wichtiger Hinweis
Batterie wird von der Garantie ausgeschlossen!



Technische Daten	
Traglast (kg)	1000
Gabellänge (mm)	1170
Gabelbreite (mm)	163
gesenkte Höhe (mm)	85
Hubhöhe (mm)	800
Tragbreite (mm)	540
Lenkrollen (Rad-Ø x Breite, mm)	180 x 50
Scherenrollen (Rad-Ø x Breite, mm)	75 x 50
Abmessungen (LxBxH, mm)	1480 x 540 x 1310
Gewicht (kg)	169
Artikel-Nr.	501-1019