

Robotlift



- Bequemes, motorisiertes Heben von Elementen bis auf 4.700 mm oder 7.500 mm Höhe je nach Modell
- Alle Bewegungen - heben, neigen, seitlich versetzen - sind elektrisch gesteuert
- Leistungsstarker 24 V Hochleistungsakku und Kabelfernbedienung
- Schonender Radantrieb für sanftes Anfahren
- Kompakt und wendig
- Mobil, lässt sich zum Einsatzort fahren
- Keine Aufbauarbeiten notwendig
- Auf kleinem Raum einsetzbar
- Nur 650 mm Breite, passt durch schmale Durchgänge
- Zubehör für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z.B. Lastgabel, Lasthaken, Vakuumsauganlage
- Hochleistungsakku
- 24 V-Steckdose am Gerät integriert zum Aufladen von Montagewerkzeug

Technische Übersicht

TYPE:	250/4	250/7
Max. Tragkraft:	250 kg	250 kg
Max. Hubhöhe	ca. 4.700 mm	ca. 7.500 mm
Gerätebreite:	620 mm	800 mm
Gerätelänge:	ca. 1.500 mm	ca. 2.000 mm
Masthöhe min.:	ca. 1.900 mm	ca. 1.900 mm
Eigengewicht komplett:	ca. 360 kg	ca. 595 kg
Abnehmbare Kontergewichte:	170 kg	132 kg
Netzteil:	Akku, 24 Volt	Akku, 24 Volt
Ladegerät:	integriert, 230 V / 50 Hz	
Optional:		
Lastgabel		



250 / 4