

Daten für MaxiLift



DNV



Der MaxiLift kann spezifischen Anforderungen angepasst werden.



Tragkraft	200 kg
Gesamthöhe	2.500 mm
Baulänge	927 / 1.012 mm
Baubreite	780 mm
Hubweg	1.733 mm
Akku	24 V / 38Ah - wartungsfrei
Ladegerät	integriert
Anschlussleistung	225 W
Ladespannung	230 V, ~ 50 Hz
Radsatz	4 Lenkräder, ø 200 mm (hinten), 125 mm (vorne)
Hubkapazität	200 kg / 1 m / 100 Mal
Eigengewicht	113 kg
Hubgeschwindigkeit	0,01 - 0,13 m/S

Fahrwerk

Bauhöhe	215 mm, alternativ 84 mm, Bockrollen vorne
Baubreite	660 / 580 mm

