ELEV/\H°40 MOVE

Maximale Arbeitshöhe		4 m
Maximale Tragfähigkeit		200 kg
Zulässige Personenhöchstzahl		1
Einsatzbereich		Innen
Α	Höhe eingefahren	1730 mm
В	Mindestgabelhöhe (eingefahren)*	290 mm
С	Plattform Höhe (ausgefahren)	1950 mm
D	Maximale Abmessungen der Maschine	1000 mm
E		715 mm
F	- Korbabmessungen	685 mm
G		580 mm
Maschinengewicht		280 kg
Antriebsräder Abmessungen		Ø 186x60
Hintere Laufräder Abmessungen		Ø 150x40
LEISTUNGEN		
Antrieb		24 V
Batterien		2 AGM 12V 45 Ah
Batterie Ladegerät		115V-230V 50/60HZ
H1	Max. Steigfähigkeit	15%
H2	überwindbare Landebahn	15%
R1	Wenderadius innen	900 mm
R2	Wenderadius aussen	1780 mm
Max. Geschwindigkeit (Heben)		0,15 m/s
Max. Geschwindigkeit (Senken)		0,15 m/s
Max. Verfahrgeschwindigkeit		5 km/h
ı	Max. Druck pro Rad mit voller Last **	1,6 kN
Arbeitszyklen (komplett aufgeladen) **		Ca. 110



^{**} Maximaler Druck bei völlig asymmetrischer Last, wenn das Gewicht der Plattform plus die maximale Last an Bord des Korbes auf nur eine Seite der Plattform verteilt ist.





CE- und TÜV-geprül , zugelassen für den Einsatz in Räumen und ohne Wind. Die genannten Normen wurden bei der Konformitätsbewertung nur auf der Grundlage der jeweils eff ektiv bestehenden Gefahren berücksichtigt.







