

ELEVAN[®] 40 MOVE



Maximale Arbeitshöhe		4 m
Maximale Tragfähigkeit		200 kg
Zulässige Personenhöchstzahl		1
Einsatzbereich		Innen
A	Höhe eingefahren	1730 mm
B	Mindestgabelhöhe (eingefahren)*	290 mm
C	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 x Säure 12V 50 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
I	Max. Druck pro Rad mit voller Last **	1,6 kN

* Es ist ein Zwischenschritt.

** 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-geprüft, zugelassen für den Einsatz in Räumen und ohne Wind. Die genannten Normen wurden bei der Konformitätsbewertung nur auf der Grundlage der jeweils effektiv bestehenden Gefahren berücksichtigt.

