ELEV/\H80-65MOVE







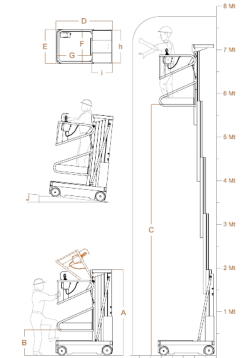


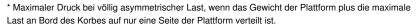




ELEV/H°80-65MOVE

Maximale Arbeitshöhe	7,75 m
Maximale Tragfähigkeit	200 kg
Zulässige Personenhöchstzahl	1
Einsatzbereich	Innen
A Höhe eingefahren	2000 mm
B Plattform Höhe (eingefahren)	600 mm
C Plattform Höhe (ausgefahren)	5750 mm
D Maximale Abmessungen der Maschine	1280 mm
	780 mm
F Korbabmessungen	770 mm
	790 mm
Maschinengewicht	750 kg
H Ablageschale Abmessungen	740 mm
	440 mm
Traglast der Ablageschale	20 kg
Antriebsräder	Ø 220 x 65 mm
Lenkrollen	Ø 200 x 50 mm
LEISTUNGEN	
Antrieb	Elektrisch
Batterien	2 Pb-Säure-Batterien 12V 105Ah
Batterie Ladegerät	110V – 220V 50/60HZ
J Max. Steigfähigkeit	15 %
Steigfähigkeit ausgefahren	2,5 %
Wenderadius innen	0
Wenderadius aussen	1095 mm
Max. Geschwindigkeit (Heben)	0,20 m/s
Max. Geschwindigkeit (Senken)	0,20 m/s
Max. Verfahrgeschwindigkeit (Eigefahren)	4 Km/h
Max. Verfahrgeschwindigkeit (Ausgefahren)	1 Km/h
K Max. Druck pro Rad mit voller Last*	3,3 kN
Arbeitszyklen (komplett aufgeladen)**	130





^{**} Als Arbeitszyklus gilt: 20 m fahren, Heben bis zur höchsten Plattformhöhe, komplett senken und die Kommissionierplattform einsetzen.





Entspricht der Norm DIN EN 280 Zulassung für den Einsatz im Außenbereich nur bei Windetille