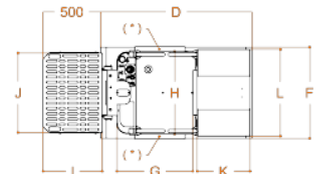


ELEVAH[®] 80 MOVE picking



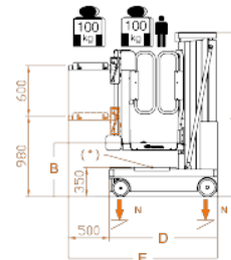
ELEVAH[®] 80 MOVE picking

Maximale Arbeitshöhe	7,78 m
Maximale Tragfähigkeit	200 kg
Zulässige Personenhöchstzahl	1
Einsatzbereich	Innen - Aussen***
A Höhe eingefahren	1980 mm
B Plattform Höhe (eingefahren)	650 mm
C Plattform Höhe (ausgefahren)	5780 mm
D	1280 mm
E Maximale Abmessungen der Maschine	1780 mm
F	780 mm
G Korbabmessungen	640 mm
H	710 mm
Maschinengewicht	860 kg
K Ablageschale Abmessungen	440 mm
L	740 mm
Traglast der Ablageschale	20 kg
Antriebsräder	Ø 230 x 60 mm
Lenkrollen	Ø 200 x 50 mm



KOMMISSIONIERPLATTFORM

Einstellung	Elektrisch
Vertikal Hub	600 mm
Mindestgabelhöhe (eingefahren)	1030 mm
Maximale Gabelhöhe (ausgefahren)	6830 mm
I Abmessungen	500 mm
J	680 mm
Tragkraft	100 kg



LEISTUNGEN

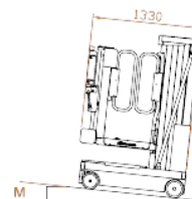
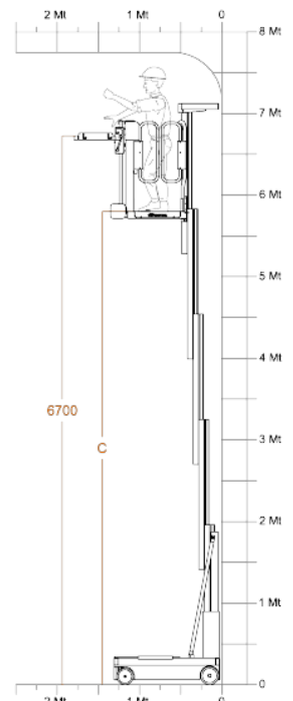
Antrieb	Elektrisch
Batterien	2 Pb-Säure-Batterien 12V 105Ah
Batterie Ladegerät	110V – 220V 50/60HZ
M Max. Steigfähigkeit	15%
Steigfähigkeit ausgefahren	2,5%
Wenderadius innen	0
Wenderadius aussen	1095 mm
Max. Geschwindigkeit (Heben – Senken)	0,2 m/s
Maximale Verfahrgeschwindigkeit (Eingefahren)	5 km/h
N Max. Druck pro Rad mit voller Last*	3,7 kN
Arbeitszyklen (komplett aufgeladen) **	Ca. 130

* Maximaler Druck, unter Berücksichtigung der Tatsache, dass das Gewicht der Arbeitsbühne plus die maximale Last an Bord vollständig auf einer Seite der Maschine verteilt sind = vollständig asymmetrische Last.

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

*** Es kann auch im Freien bei völliger Abwesenheit von Wind und Niederschlag verwendet werden.

CE Konform mit den europäischen Normen für Flurförderzeuge mit hebbarem Fahrerplatz UNI EN ISO 3691-1.



Standard-RAL-Farben: Glänzendes Orange RAL 2004, Mattes Grau RAL 7016