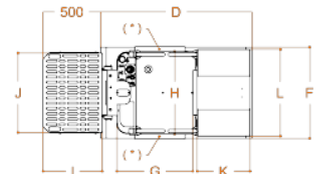


ELEVAH® 80 MOVE picking



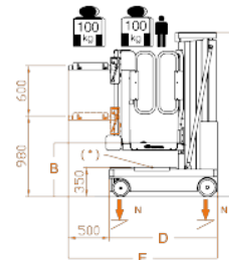
ELEVAH[®] 80 MOVE picking

Hauteur max. de travail	7,78 m	
Charge maximale	200 kg	
No. de personne(s)	1	
Utilisation	Intérieure - Externe	
A	Hauteur repliée	1980 mm
B	Hauteur minimum à la plate-forme	650 mm
C	Hauteur maximale à la plate-forme	5780 mm
D		1280 mm
E	Encombrement au sol	1780 mm
F		780 mm
G	Dimensions panier	640 mm
H		710 mm
Poids engin	860 kg	
K	Bac de rangement	440 mm
L		740 mm
Charge maximale du bac de rangement	20 kg	
Dimensions roues motrices	Ø 220 x 65 mm	
Dimensions roues pivotantes	Ø 200 x 50 mm	



PLATEAU PICKING

Réglage	Électrique	
Course	600 mm	
Hauteur min. du sol	1030 mm	
Hauteur max. du sol	6830 mm	
I	Dimensions	500 mm
J		680 mm
Charge maximale	100 kg	



PRESTATIONS

Alimentation	Électrique	
Batteries	2 Pb Acide 12V 105 Ah	
Chargeur de batterie	110V – 220V 50/60HZ	
M	Pente maximale	15%
	Pente Max. avec panier en haute	2,5%
	Rayon de braquage roues intérieures	0
	Rayon de braquage roues extérieures	1095 mm
	Vitesse maximale (Montée – Descente)	0,2 m/s
	Vitesse maximale (avec panier sur le terrain)	5 km/h
N	Poinçonnement au sol par roue*	3,7 kN
	Cycles de travail (avec des batteries neuves)**	Ca. 130

* Charge maximale Vu que le poids de la plate-forme plus le chargement maxi-mum sur le panier sont complètement distribué sur un côté de la plateforme (le chargement totalement asymétrique).

** Le cycle de travail est dé ni comme un mouvement autonome de 20 m et une montée et une descente complète à la hauteur maximale, avec réglage du plateau de chargement.

CE Conforme aux normes européennes sur les chariots élévateurs avec opérateur en hauteur.
UNI EN ISO 3691-1.

