

ELEVATOR[®] 40 B picking

Hauteur max. de travail	4 m	
Charge maximale	200 kg	
No. de personne(s)	1	
Utilisation	Intérieure-Externe***	
A	Hauteur repliée	1730 mm
B	Hauteur min. du sol	290 mm
C	Hauteur maximale à la plate-forme	1950 mm
D		1000 mm
E	Encombrement au sol	715 mm
F		1425 mm
G	Dimensions panier	685 mm
H		580 mm
Poids engin	350 kg	
Dimension roue folle avant	Ø 125x35	
Dimensions roues folles arrière	Ø 150x40	



PLATEAU PICKING

I	Dimensions	500 mm
L		680 mm
Réglage		électrique
J	Course	700 mm
Hauteur min. du sol		850 mm
Hauteur max. du sol		2875 mm
Charge maximale		100 kg

PRESTATIONS

Alimentation	24 V	
Batteries	2 AGM 12V 45 Ah	
Chargeur de batterie	115V-230V 50/60HZ	
M	Pente maximale	15%
Rayon de braquage roues intérieures		0
R	Rayon de braquage roues extérieures	860 mm
Vitesse maximale (Montée)		0,15 m/s
Vitesse maximale (Descente)		0,15 m/s
N	Poinçonnement au sol par roue *	1,8 kN
Cycles de travail (avec des batteries neuves) **		Ca. 80

* Pression maximale, en considérant que le poids du préparateur de commandes ainsi que la charge maximale à bord sont entièrement répartis sur un seul côté de la machine (charge totalement asymétrique).

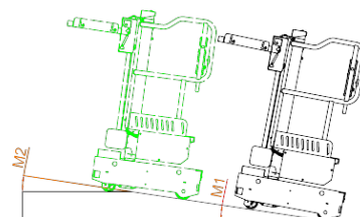
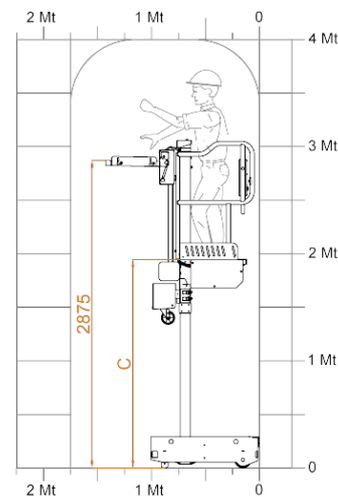
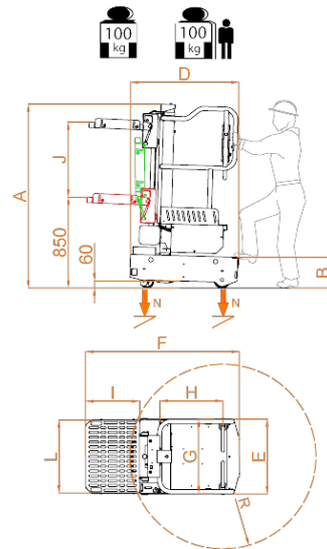
** Le cycle de travail est défini comme un mouvement autonome de 20 m et une montée et une descente complète à la hauteur maximale, avec réglage du plateau de chargement.

*** Il peut également être utilisé à l'extérieur en l'absence totale de vent et de précipitations atmosphériques.



Certification CE et TÜV et homologation pour une utilisation interne en l'absence de vent.

Pour établir les conformités, ont été considérées les normes mentionnées dont les mesures proposées ont été mises en œuvre uniquement s'il existe un risque correspondant.



Colori RAL Standard: Arancio RAL 2004 lucido, Grigio RAL 7016 opaco