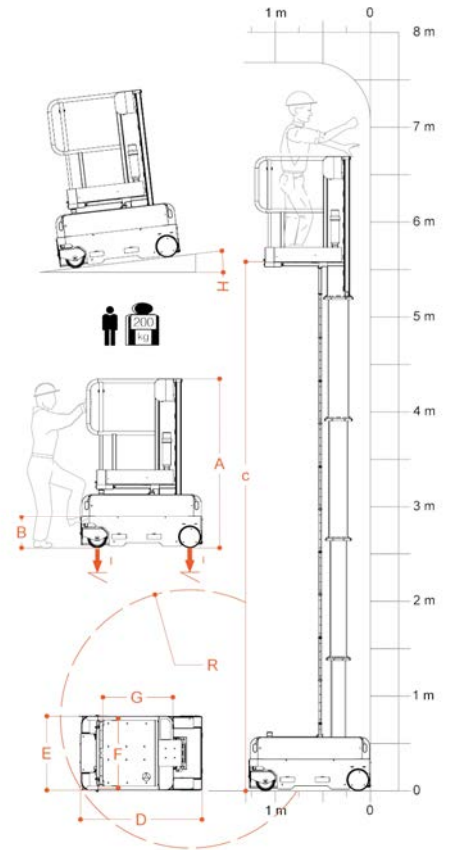


# E8 MOVE

Hauteur max. de travail	7,6 m
Charge maximale	200 kg
No. de personne(s)	1
Utilisation	Intérieure
<b>A</b> Hauteur repliée	1790 mm
<b>B</b> Hauteur min. du sol*	325 mm
<b>C</b> Hauteur maximale à la plate-forme	5580 mm
<b>D</b> Encombrement au sol	1280 mm
<b>E</b>	780 mm
<b>F</b> Dimensions panier	700 mm
<b>G</b>	780 mm
Poids engin	1020 kg
Alimentation	24 V
Batteries	4 Pb Acido Trojan 6V 245Ah
Chargeur de batterie	115V – 230V 50/60HZ
Pente Max. avec panier en haute	2,5%
<b>H</b> Pente maximale	15%
Dimensions roues motrices	Ø 250 x 76
Dimensions roues pivotantes	Ø 200 x 50
Rayon de braquage roues intérieures	0
<b>R</b> Rayon de braquage roues extérieures	1360 mm
Vitesse maximale (Montée – Descente)	0,2 m/s
Vitesse de translation panier	5,5 km/h
Vitesse de déplacement à hauteur maxi	1 km/h
<b>I</b> Poinçonnement au sol par roue**	4,3 kN
Cycles de travail (avec des batteries neuves) ***	100



\* Nota\_gradini

\*\* 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.



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

Couleurs RAL Standard: Orange RAL 2004 brillant, Gris RAL 7016 mat