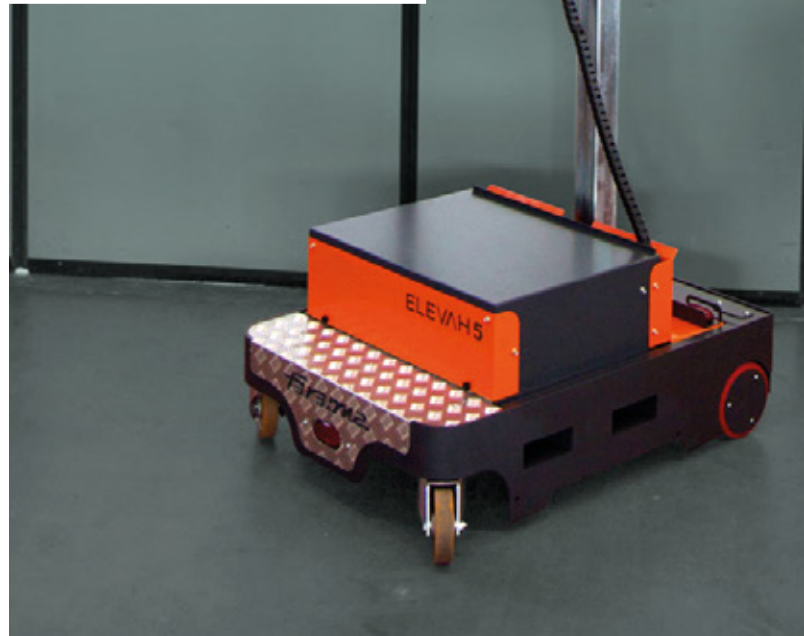
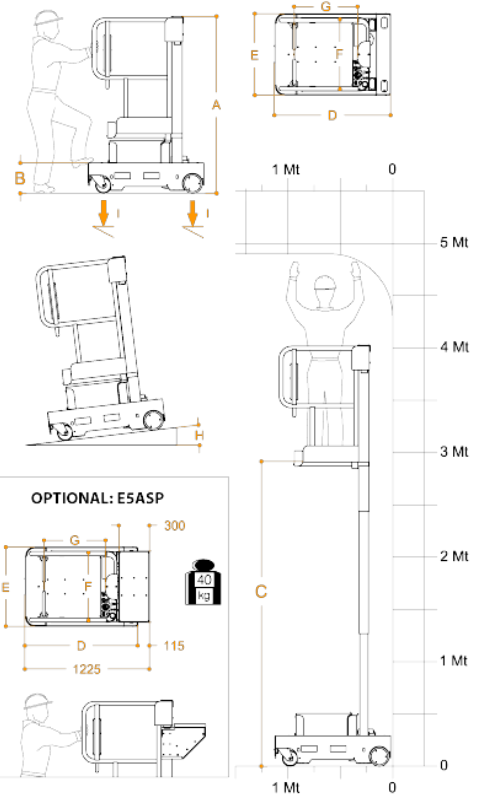


# ELEVAH<sup>®</sup>5 MOVE LIGHT



# ELEVAH<sup>®</sup> 5 MOVE LIGHT

Hauteur max. de travail	4,9 m	
Charge maximale	200 kg	
No. de personne(s)	1	
Utilisation	Intérieure	
<b>A</b>	Hauteur repliée	1690 mm
<b>B</b>	Hauteur min. du sol*	290 mm
<b>C</b>	Hauteur maximale à la plate-forme	2910 mm
<b>D</b>	Encombrement au sol	1110 mm
<b>E</b>		780 mm
<b>F</b>	Dimensions panier	685 mm
<b>G</b>		600 mm
Poids engin	400 kg	
Alimentation	24 V	
Batteries	2 Pb Acide Trojan12V 105Ah	
Chargeur de batterie	110V – 220V 50/60HZ	
Pente Max. avec panier en haute	1,7% -1°	
<b>H</b>	Pente maximale	15%
Dimensions roues motrices	Ø 186 x 60 mm	
Dimensions roues pivotantes	Ø 150 x 40 mm	
Rayon de braquage roues intérieures	0	
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**	2,1 kN
Cycles de travail (avec des batteries neuves) ***	100	



\* Il y a une étape intermédiaire.

\*\* Charge maximale Vu que le poids de la plate-forme plus le chargement maximum sur le panier sont complètement distribué sur un côté de la plateforme (le chargement 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 à la norme EN 280 et homologation pour une utilisation externe en absence de vent.