

# ELEVAH<sup>®</sup>

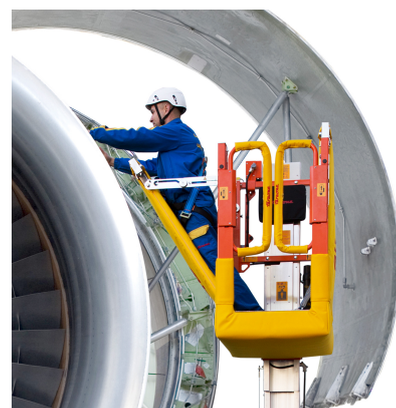
## 50 MOVE

### AIR



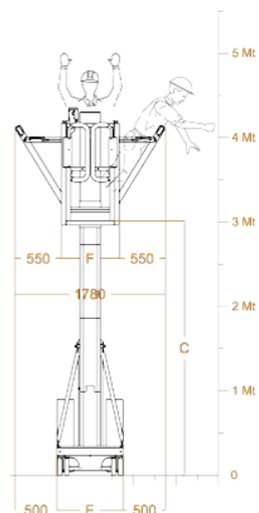
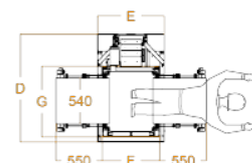
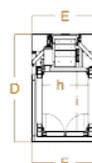
# ELEVAH 50 MOVE AIR

Hauteur max. de travail	5m	
Charge maximale	200 kg	
No. de personne(s)	1	
Utilisation	Intérieure	
<b>A</b>	Hauteur repliée	1760 mm
<b>B</b>	Hauteur minimum à la plate-forme	400 mm
<b>C</b>	Hauteur maximale à la plate-forme	3000 mm
<b>D</b>	Encombrement au sol	1280 mm
<b>E</b>		780 mm
<b>F</b>	Dimensions externes panier	680 mm
<b>G</b>		840 mm
<b>H</b>	Dimensions internes panier	540 mm
<b>I</b>		720 mm
Poids engin	850 kg	



## PRESTATIONS

Alimentation	24 V	
Batteries	2 Pb Acide 12V 105 Ah	
Chargeur de batterie	110V – 230V 50/60HZ	
Pente Max. avec panier en haute	2,5 %	
<b>J</b>	Pente maximale	15 %
Dimensions roues motrices	Ø 220 x 65 mm	
Dimensions roues pivotantes	Ø 200 x 50 mm	
Rayon de braquage	1095 mm	
Vitesse maximale (Montée – Descente)	0,2 m/s	
Vitesse de translation panier (en bas - en haute)	0,7 - 0,25 m/s	
<b>K</b>	Poinçonnement au sol par roue*	3,7 kN
Cycles de travail (avec des batteries neuves)**	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.



Conforme à la norme EN 280 et homologation pour une utilisation externe en absence de vent.