

Residential 170

Conçue pour remplacer
tout le reste.



Avec seulement 66 cm de largeur et 174 cm de hauteur, elle passe partout.

Optimisée pour plafonds bas et espaces étroits, avec une hauteur maximale au pied de 1,70 m (hauteur de travail 3,70 m). Son poids estimé à 360 kg lui permet d'être utilisée même sur des planchers déjà posés.

Residential 170

Fiche Technique



	METRIQUE	US	
A	Hauteur mx du plan de piétement	1700 mm	5 ft 7 in
B	Hauteur de travail	3700 mm	12 ft 2 in
C	Largeur totale de la base	667 mm	26.2 in
D	Longueur totale de la base	1155 mm	45.5 in
E	Hauteur (nacelle repliée)	1747 mm	68.8 in
F	Longueur du plan de piétement	1090 mm	42.9 in
G	Largeur du plan de piétement	590 mm	23.2 in
H	Hauteur point d'entrée	430 mm	16.9 in
I	Garde au sol	60 mm	2.4 in
	Portée maximale	180 kg	397 lbs
	Poids nacelle (CE)	360 kg	794 lbs
	N. max de personnes sur nacelle	1	1
	Vitesse de translation (position repliée)	3 km/h	1.9 mph
	Vitesse de translation (position déployée)	0.6 km/h	0.35 mph
	Vitesse de monte et de descente	7/8 sec	7/8 sec
	Rayon de braquage intérieur	Zero	Zero
	Rayon de braquage extérieur	1020 mm	40.1 in
	Pente maximale (nacelle repliée)	≤ 35% (-19°)	≤ 35% (-19°)
	Inclinaison maximale (nacelle déployée)	1,5°	1,5°
	Wind rating	12,5 m/s	28 mph
	Capacité de réservoir	1.7 lt	0.5 US gal
	Alimentation	110/220 V AC 24V DC	110/220 V AC 24V DC
	Batteries AGM	n°2 - 12V - 45Ah@20h	n°2 - 12V - 45Ah@20h