



TECRAM

Route d'Yverdon 34 · CH-1373 Chavornay · +41 24 441 42 40 · info@tecram.ch · www.tecram.ch

	METRIQUE	US	
A	Hauteur mx du plan de piétement	4620 mm	15 ft 2 in
B	Hauteur de travail	6620 mm	21 ft 8 in
C	Largeur totale de la base	760 mm	30 in
D	Longueur totale de la base	1600 mm	63 in
E	Hauteur (nacelle repliée)	1850 mm	72.8 in
F	Longueur du plan de piétement	1560 mm	61.4 in
	Longueur du plan de piétement (max. extension)	2376 mm	7 ft 10 in
G	Largeur du plan de piétement	680 mm	26.8 in
H	Hauteur point d'entrée	340 mm	13.4 in
I	Garde au sol	65 mm	2.6 in
	Portée maximale	280 Kg	617 lbs
	Poids nacelle (CE)	1250 Kg	2755 lbs
	N. max de personnes sur nacelle	2	2
	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	26/15 sec	26/15 sec
	Rayon de braquage intérieur	Zero	Zero
	Rayon de braquage extérieur	1590 mm	62.6 in
	Pente maximale (nacelle repliée)	≤ 35% (-19°)	≤ 35% (-19°)
	Inclinaison maximale (nacelle déployée)	1,5°	1,5°
	Wind rating	Zero – indoor use only	Zero – indoor use only
	Capacité de réservoir	12 lt	3.17 US gal
	Alimentation	110/220 V AC 24V DC	110/220 V AC 24V DC
	Batteries AGM	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h
	Batteries plomb-acide	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h	n°4 - 6V ~ 240Ah@20h