

Supports en aluminium



Vérouillage a la place de fixation



Profil intermédiaire, en option

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS		
LARGEUR MAX	HAUTEUR MAX	LARGEUR MIN (avec moteur)
5000	3000	840

DIMENSIONS (Supports Structure)		
LARGEUR MAX	HAUTEUR MAX	LARGEUR MIN (avec moteur)
4500	2500	840

Classe II
Selon Norme EN13561



ÉCHELLE CLASSIFICATION AU VENT					
3000	3500	4000	4500	5000	L / H
					1500
					2000
					2500
					3000

49 km/h Classe III 38 km/h Classe II 29 km/h Classe I

INSTALLATION

<p>130</p> <p>FACE</p>	<p>115</p> <p>PLAFOND</p>	<p>130</p> <p>ENTRE MURS</p>	<p>27</p> <p>PROFIL CHARGE</p>	<p>76</p> <p>SUPPORTS STRUCTURE PLAFOND / ENTRE MURS</p>	<p>B-120</p> <p>GUIDE LATERAL</p>
-------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	---	--

MANŒUVRE

<p>MANUEL (Treuil ER)</p>	<p>MOTEUR (Standard iO) EN OPTION</p>	<p>MOTEUR (SecureStop) EN OPTION</p>	<p>MOTEUR (SolaireBrel) EN OPTION</p>
---------------------------	---	--	---

EN OPTION

<p>SUPPORTS STRUCTURE (Maximum 4500 x 2500)</p>	<p>PROFIL INTERMÉDIAIRE (Conseillé jusqu'à 4000 de largeur)</p>
---	---

CERTIFIÉ

<p>MARQUE CE</p>	<p>VISSERIE</p>	<p>LAQUÉ</p>
------------------	-----------------	--------------

Treuil étroit et renforcé

COULEURS BASE

 Blanc	 Ral 1013	 Ral 7016	 Ral 7016 Texturé
 Bronze Texturé	 Noir Texturé	 Ral 8014 Texturé	 Argent Texturé

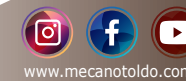
MANUEL (Treuil ER) MOTEUR (Standard iO) EN OPTION MOTEUR (SecureStop) EN OPTION

Treuil étroit et renforcé

COULEURS STANDARD

 Ral 8014	 Ral 8017	 Ral 8019	 Ral 7035	 Inox
 Ral 7022	 Ral 6005	 Ral 6009	 Ral 3005	

PLUS D'INFORMATIONS APP



www.mecanotoldo.com