



Système de guidage par Câble de 4mm



Système de guidage par Guide



Système de guidage par Guide ZIP

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS		
LARGEUR MAX	HAUTEUR MAX	LARGEUR MIN (avec moteur)
2000	2000	730

Classe III
Selon Norme EN13561



4003 ZIP - Classe III
4003 GUIDE - Classe III
4003 CÂBLE - Classe II

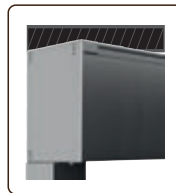
ÉCHELLE CLASSIFICATION AU VENT					
1000	1250	1500	1750	2000	L / H
					1000
					1250
					1500
					1750
					2000

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

INSTALLATION



FACE
(Fixation Coffre)

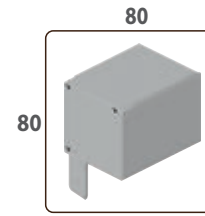


PLAFOND
(Fixation Coffre)

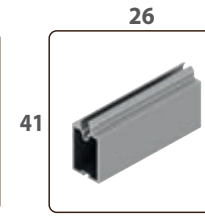


ENTRE MURS
(Fixation Guides)

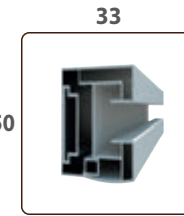
Incompatible avec Câble



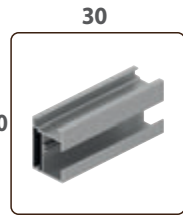
PROFIL COFFRE



PROFIL CHARGE



GUIDE LATERAL ZIP



GUIDE LATERAL

MANŒUVRE



MOTEUR
(Rapide + Silencieux)
STANDARD



MOTEUR
(Solaire)
EN OPTION



MOTEUR
(Batterie + Silencieux)
EN OPTION

CERTIFIÉ



MARQUE CE



VISSERIE



LAQUÉ

COULEURS BASE



Blanc



Ral 1013



Ral 7016



Ral 7016
Texturé



Bronze
Texturé



Noir
Texturé



Ral 8014
Texturé



Argent
Texturé

COULEURS STANDARD



Ral 8014



Ral 8017



Ral 8019



Ral 7035



Inox



Ral 7022



Ral 6005

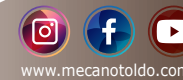


Ral 6009



Ral 3005

PLUS D'INFORMATIONS
APP



www.mecanotoldo.com

4003 6