



Coffre pour la protection de la toile.



Système de guide avec pistons.



Différents supports de fixation de guides.

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS	
LARGEUR MAX	AVANCEE MAX
5500	5000
4500	6000

Classe III
Selon Norme EN13561



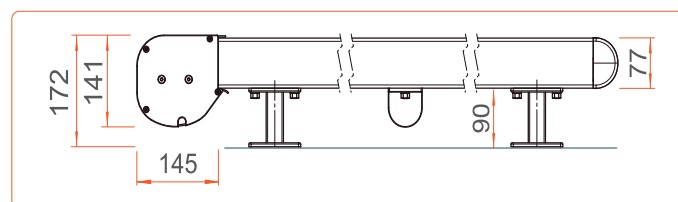
Monté sur une structure vitrée.

ÉCHELLE CLASSIFICATION AU VENT								L	A
2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500			
*	*	*	*	*	*	*	*	3000	
*	*	*	*	*	*	*	*	3500	
*	*	*	*	*	*	*	*	4000	
*	*	*	*	*	*	*	*	4500	
*	*	*	*	*	*	*	*	5000	
**	**	**	**	**				5500	
**	**	**	**	**				6000	

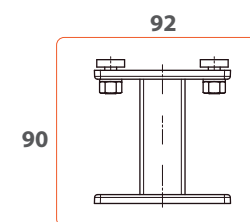
49 km/h Classe III 38 km/h Classe II 29 km/h Classe I

* 1 Profil Intermédiaire ** 2 Profils Intermédiaires

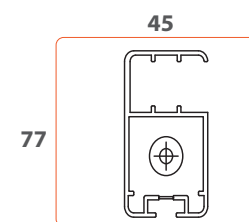
INSTALLATION



MONTÉ SUR UNE STRUCTURE



SUPPORT SIMPLE



PROFIL GUIDE

MANŒUVRE



MOTEUR
(Standard iO)

EN OPTION



SUPPORTS SIMPLES
(STANDARD)



SUPPORTS
DOUBLES

CERTIFIE



MARQUE CE



VISSERIE



LAQUÉ

COULEURS BASE



Ral 9010

COULEURS STANDARD



Ral 1013



Ral 8016



Ral 3004



Ral 6005



Ral 9006



Gris Fér



Anthracite



Ral 9004



• L40
Ral 9016



• L42
Ral 9006



• L64
Ral 8014



• L48
Ral 7016



• L50
Châtain



• L24
Ral 9005

• Effet Texturé

PLUS D'INFORMATIONS
APP

