





Soportes en aluminio



Fijación mediante pasadores



Perfiles intermedios, opcional

CARACTERÍSTICAS

MEDIDAS (Soportes Standard)		
LINEA MAXIMA	ALTURA MAXIMA	LINEA MINIMA (con motor)
5000	3000	840

MEDIDAS (Soportes Estructura)		
LINEA MAXIMA	ALTURA MAXIMA	LINEA MINIMA (con motor)
4500	2500	840

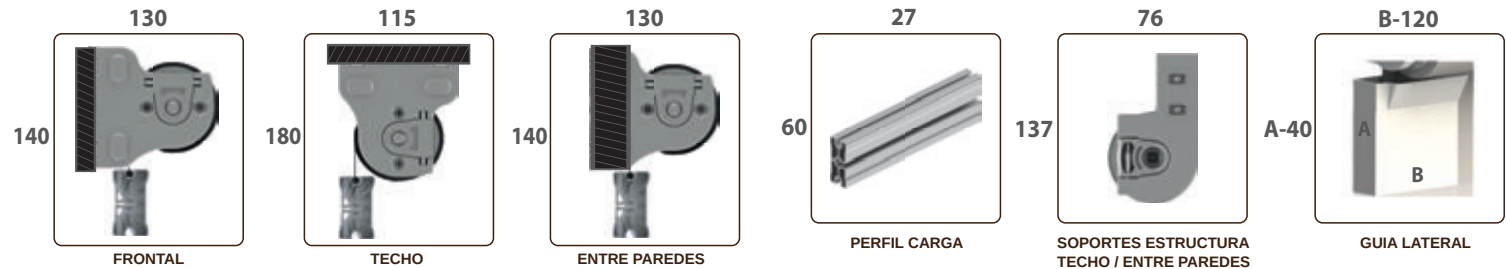
Clase II
Según norma EN13561



ABACO CLASIFICACION AL VIENTO					
3000	3500	4000	4500	5000	L/A
					1500
					2000
					2500
					3000

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

INSTALACIÓN



ACCIONAMIENTO



MANUAL
(Máquina ER)



MOTOR
(SecureStop)

Máquina Estrecha Reforzada

OPCIONES



SOPORTES ESTRUCTURA
(Máximo 4500 x 2500)



PERFIL INTERMEDIO
Aconsejado hasta 4000mm
de línea máxima

CERTIFICACIONES



MARCA CE



TORNILLERIA



LACADO

COLORES C-1



Blanco



Ral 1013



Ral 7016



Ral 7016
Texturado



Plata
Texturado



Bronce
Texturado



Negro
Texturado



Ral 8014



Ral 8017



Ral 8019



Ral 7035



Inox



Ral 7022



Ral 6005



Ral 6009



Ral 3005

MÁS INFORMACIÓN
APP



www.mecanotoldo.com