

Cajón PROtex 2.0 : Cajón de Persiana PVC**Medidas:**

	Tamaño 1	Tamaño 2	Tamaño 3
Altura (mm)	176	211	250
Profundidad (mm)	190	230	260

Dimensiones Máximas:

	Tamaño 1	Tamaño 2	Tamaño 3
Ancho máximo Cajón (m)	1,9	3	4,5
Ancho máximo Lama (m)	2,4	2,4	2,4
Altura máxima Lama Mini PVC/Aluminio eje de 40 (m)	1,95	3,05	4,5
Altura máxima Lama Mini PVC/Aluminio eje de 60 (m)	1,7	2,8	4,4
Altura máxima Lama Maxi PVC/Aluminio eje de 60 (m)	1,22	1,9	3,3

Peso Máximo:

	Tamaño 1	Tamaño 2	Tamaño 3
Con cinta (kg)	15	15	15
Con cardan (kg)	20	20	20
Con varilla (kg)	25	25	25
Con motor	Según fabricante	Según fabricante	Según fabricante

Valores térmicos: ISO 10077-2:2018

	Tamaño 1	Tamaño 2	Tamaño 3
Transmitancia térmica Usb aislamiento térmico (W/K·m ²)	0,73	0,72	0,74
Transmitancia térmica Usb aislamiento térmico + acústico (W/K·m ²)	0,78	0,75	0,79

Aislamiento térmico: NEOPOR RG18-20 (XPS), conductividad térmica 35 mW/W·K, densidad 20 kg/m³

Aislamiento acústico: Placa bituminosa 4mm, conductividad térmica 230 mW/W·K, masa superficial 9 kg/m²

Atenuación acústica:

	Tamaño 1	Tamaño 2	Tamaño 3
Cajón sin aislamiento adicional (dB)	35	40	37
Cajón con aislamiento acústico (dB)	38	43	43

Ensayos AEV:

	Permeabilidad al aire	Estanqueidad al agua	Resistencia carga de viento
Cajón con cinta	Clase 4	E 3000	E 3000
Cajón con motor / cardan	Clase 4	E 3000	E 3000