

Lama PVC Mini 39

PVC ROLL SHUTTERS / VOLET EN PVC / LÂMINA DE PVC

Datos técnicos

Technical parameters / Paramètres techniques / Dados técnicos

Material Matière	PVC
Superficie de cobertura (mm) Covering surface / Surface de couverture / Superfície de cobertura	39
Espesor nominal (mm) Nominal thickness / Épaisseur / Grossura nominal	8
Lamas por metro de altura Number of slats per 1 m of curtain height / Nombre de lames au mètre / Lâminas por metro de altura	26
Eje mínimo de enrollamiento Minimum rolling axle / Axe minimal d'enroulement / Eixo mínimo de enrolamento	40
Largo estándar (m) Standard length / Longueur standardisée / Comprimento standard	6
Embalaje (m) Standard pack / Conditionnement / Embalagem	300 (50 x 6)

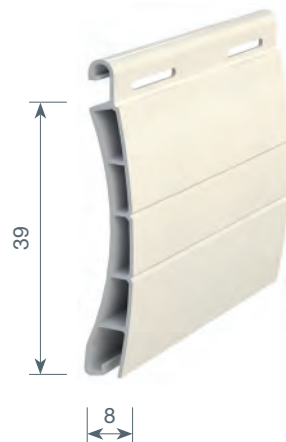


Tabla de peso según material

Weight chart according to the material / Courbe de poids en fonction de la matière / Tabela de peso consoante o material

Código Code	Característica Feature Caractéristique	Peso por metro lineal (kg) Weight per 1 m Poids par ml Peso por metro linear	Peso por m ² (kg) Weight per 1 m ² Poids par 1 m ²	Peso por paquete (kg) Weight per pack Poids par paquet Peso por pacote
326013	Estándar	0,116		34,8
326113	Estándar (pañó / panel / tablier / pano)		2,970	

Peso aproximado / Approximate weight / Poids approximatif

Máxima altura de persiana en función de las opciones de montaje (mm)

Max. roller shutter curtain height depending on the assembly option / Hauteur maximale du tablier en fonction des options d'assemblage / Altura máxima do estore em função das opções de montagem

Tamaño de cajón (mm) Shutter box size Dimension de caisson Tamanho da caixa	Octo. Ø40	
	Tirante 375678 Mixed spring lock Auto ancrage mixte Autofixação misto	Seguridad Octoclick *
Alu 137	2010	1815
Alu 150	2455	2300
Alu 165	3015	2820
Alu 180	3810	3580
Alu 205	4735	4695
PVC 155	2225	2110
PVC 170	2710	2630
PVC 185	3465	3195
PVC 200	3990	3715

Las medidas pueden variar dependiendo del tamaño de eje y paño, e incluyen cajón y terminal / Measurements may vary depending on panel and axle size, and include shutterbox and end piece / Les dimensions peuvent varier en fonction de la dimension de l'axe et du tablier, et incluent caisson et lame finale. / As medidas podem variar dependendo do tamanho do eixo e do pano, e incluem caixa e terminal

Diámetros de enrollamiento

Rolling diameter / Diamètres d'enroulement / Diâmetros de enrolamento

Altura (mm) / Height / Hauteur	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	3200	3400	3600
Nº de lamas Number of slats / Nombre de lames / N.º de lâminas	26	31	36	42	47	52	57	62	67	72	77	83	88	93
Eje octo. 40 / Axle / Axe / Eixo	110	121	124	133	140	146	150	154	159	165	169	175	179	182

Resistencia al viento según norma EN 13659

Classes of wind load resistance according to EN 13659 / Résistance au vent conformément à la norme EN 13659 / Resistência ao vento consoante a norma EN 13659

Estándar

Guía 53 x 22 alu Profundidad útil: 27 mm Guide 53 x 22 alu / Depth 27 mm Coulisse 53 x 22 alu / Profondeur 27 mm Guia 53 x 22 alumínio / Profundidade útil: 27 mm	Altura de paño (mm) Curtain height Hauteur du tablier Atura de pano	Ancho de paño (mm) Curtain width Largeur du tablier Largura de pano					
		890	1000	1150	1350	1500	1650
H2250	V6	V5	V4	V3	V2	V1	
H1400	V6	V5	V4	V3	V2	V1	
		950	1100	1300	1550	1790	1980

Clasificación de reacción al fuego (NF P 92-507: 2004)

Classification of reaction to fire / Classement de réaction au feu / Classificação de reação ao fogo



M1

Informe de clasificación Nº 8376 - AITEX Textile Industry Research Association

Compatibilidad

Compatibility / Compatibilité / Compatibilidade

Guías

Guides / Coulisses / Guias

PVC: 55 x 45 / 55 x 45 V2 / 55 x 68 / 60 x 45 V2 / 60 x 78 / 60 x 45 / 60 x 78 / 60 x 30 / central 60 x 45

Aluminio: V-25 24 x 15,5 / CR 53 x 22 / CR 53 x 60 / CR 64 x 22 / H-25 53 x 22 / HSL-25 53 x 22 x 120 / HSLE-25 53 x 22 x 120 / CT 46 x 22 / CT 45 x 30 / central HD-60 60 x 21,6 / central 60 x 30 / central HD-25 108,5 x 21,6

Terminales

Finals slat / Lames finales / Terminais

PVC: mini / Vierteaguas

Aluminio: EIB 44 x 7,5 / EEB 44 x 7,5 / EMB 44 x 7,5 / EI EE 44 x 7,5 / acústico 44 x 8 / acústico 44 x 8 (3p.) / LFP 46 x 8

Gama de colores

RANGE OF COLOURS / GAMME DE COULEURS / GAMA DE CORES

Consulte el listado de colores actualizado en nuestra tarifa

Please check the updated colour range in our Price List /

Consultez la liste actualisée des couleurs sur notre tarif /

Consulte a lista atualizada de cores na nossa tabela de preços

Compatibilidad persianas de PVC con guías y terminales de PVC y aluminio

PVC ROLLING SHUTTER COMPATIBILITY WITH ALUMINIUM AND PVC GUIDES RAIL AND END PIECES

COMPATIBILITÉ VOLETS PVC AVEC COULISSES ET LAMES FINALES PVC ET ALU

COMPATIBILIDADE ESTORES DE PVC COM GUIAS E TERMINAIS DE PVC E ALUMÍNIO

Persiana de PVC

PVC roll shutter / Volet en PVC / Estore de PVC

Guías Guides Coulisses Guias	Código Code	Modelo / Model / Modèle														
		Mini C-40	Mini Compac 44	Mini 39	Leuka 56	Alcar 60	Condal 53	Curvimax 53	Leuka 50	Rioja 50	Roma 50	Aitana 45	Roma 45	Roma 40	Modaplas 40 pl	Modaplas 40 c
PVC																
Lateral																
55 x 45		327010	o	o	o										o	o
55 x 45	V2	327023	o	o	o										o	o
55 x 68		327012	o	o	o										o	o
60 x 45	V2	327022	o	o	o										o	o
60 x 78		327011	o	o	o										o	o
60 x 45		327020	o	o	o										o	o
60 x 30		327018	o	o	o										o	o
Central																
60 x 45		327013	o	o	o										o	o
PVC para REGILINE																
Lateral																
45 x 33	Tradi	327021	o	o	o										o	o
60 x 40		327201	o	o	o										o	o
60 x 40	2,5 mm	327202	o	o	o										o	o
60 x 30	2,5 mm	327203	o	o	o										o	o
Central																
90 x 40		327204	o	o	o										o	o
90 x 30		327205	o	o	o										o	o

Guías Guides Coulisses Guías			Modelo / Model / Modèle																					
			Mini C-40	Mini Compac 44	Mini 39	Leuka 56	Alcar 60	Condal 53	Curvimax 53	Leuka 50	Rioja 50	Roma 50	Aitana 45	Roma 45	Roma 40	Modaplas 40 pl	Modaplas 40 c							
Código Code																								
Aluminio																								
Lateral																								
24 x 15,5	V-25	311610	o	o	o											o	o							
53 x 22	CR	311650	o	o	o												o	o						
53 x 60 x 22	CR	311649	o	o	o													o	o					
64 x 22	CR	311651	o	o	o														o	o				
64 x 26	CR	311652						o	o	o	o	o	o	o	o	o								
80 x 27	CR	311653						o	o	o	o	o	o	o	o									
53 x 22	H-25	311611	o	o	o														o	o				
53 x 22 x 120	HSL-25	311625	o	o	o															o	o			
53 x 22 x 120	HSLE-25	311626	o	o	o																o	o		
46 x 22	CT	311654	o	o	o																o	o		
46 x 26	CT	311655						o	o	o	o	o	o	o	o	o								
60 x 29	CT	311656						o	o	o	o	o	o	o	o	o								
45 x 30	CT	311659	o	o	o																	o	o	
Central																								
60 x 21,6	HD-60	311628	o	o	o																o	o		
60 x 30		311639	o	o	o																	o	o	
108,5 x 21,6	HD-25	311629	o	o	o																	o	o	
Terminales Finales slat Lames finales Terminais			Código Code																					
PVC																								
Reforzado		325050						o	o	o	o	o	o	o										
Mini		326050		o	o																	o	o	
Vierteaguas		326051		o	o																		o	o
Aluminio / Aluminium / Aluminio																								
44 x 7,5	EIB-44	311710		o	o																	o	o	
44 x 7,5	EEB-44	311711		o	o																	o	o	
44 x 7,5	EMB-44	311712		o	o																	o	o	
44 x 7,5	EI/EE-44	311714		o	o																	o	o	
44 x 8 x 34,5	acústico	311717		o	o																	o	o	
a		311724		o	o																	o	o	
44 x 8 x 33,7	b acústico	311723		o	o																	o	o	
c		311725		o	o																	o	o	
46 x 8	LFP	311721		o	o																	o	o	
44 x 8	mini C-40	311722	o																					
56 x 13	LF	311716						o		o	o	o	o	o	o	o								