

➡ Click Automatismos®

ALUMINIO LAMINADO

Lama curva de aluminio laminado rellena en su interior de espuma de poliuretano.

Gracias a la espuma de poliuretano que aporta a la puerta un aislamiento térmico, acústico y resistencia, que conjuntamente con su diseño curvo hacen que esta puerta sea idónea para residencias unifamiliares, garajes colectivos, etc... Es una puerta ligera y muy silenciosa, perfecta para realizar continuas operaciones de subidas y bajadas diarias.



ALUMINIO EXTRUSIONADO

00

Lama recta de aluminio extrusionado monopared. Puerta de estética recta, ideal para sustituir sin necesidad de ningún tipo de reforma las puertas de chapa o similares. Puerta ligera y al mismo tiempo resistente, ideal para plantas bajas y residencias unifamiliares.



XT-79

Lama recta de aluminio extrusionado monopared. Puerta robusta de estética dulce y de buen enrollamiento que la convierten en la mejor opcion para residenciales unifamiliares, garajes y tiendas comerciales.



(T-80

Lama recta de aluminio extrusionado de doble pared, la cual permite instalaciones mirando hacia dentro o hacia fuera sin perder ni estética ni prestaciones.

Su estilo recto y su firmeza hacen que esta puerta sea idónea para grandes anchos como garajes de residencias unifamiliares, puertas de negocios, etc... Es una puerta robusta, perfecta para mantener un grado de seguridad elevado.

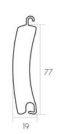




Lama recta de aluminio extrusionado monopared. Este modelo de puerta es de gran versatilidad, ya que con el mismo perfil tenemos tres puertas de sentimientos y utilidad diferentes. Indicada para personas que buscan una estética elegante.

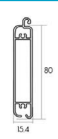
CIEGA: Puerta clásica, transmite un sentimiento de invulnerabilidad y seguridad. TROQUELADA: Para negocios que buscan poder enseñar el escaparate, sin que por ello afecte a la seguridad de su producto. MICROPERFORADA: Ofrece gran visibilidad del interior del local cuando está encendido por la noche, imposibilitando que nadie desde el exterior pueda tirar nada al interior del local.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS











Superficie Cobertura total cerrada
Peso aproximado m ²
Ancho máximo aconsejado
Alto máximo aconsejado
Compatible
Medida troquel

LM-78	ECO	XT-79	XT-80	XT-10	
77 mm.	75 mm.	80 mm.	80 mm.	100 mm.	
5,5 kg.	8,5 kg.	11,5 kg.	12,5 kg.	10,0 kg.	
5.000 mm.	3.500 mm.	5.500 mm.	5.000 mm.	5.500 mm.	
3.500 mm.	4.500 mm.	4.500 mm.	4.500 mm.	4.500 mm.	
Lama XTL-79	Ciega / Troquelada	Ciega / Mixta	Lama XT-79	Ciega / Mixta	
	150 X 27 mm.	100 X 38 mm.	100 X 38 mm.	200 X 59 mm.	

ALUMINIO EXTRUSIONADO ALTA SEGURIDAD

(T-150

Lama curva de alta seguridad de aluminio extrusionado de doble pared. La puerta se compone de dos tipos diferentes de perfiles, lama principal e intermedio. Por el innovador diseño de sus perfiles, cuando la puerta baja el intermedio se gira en la guía y proporciona un punto de bloqueo a ambos lados de la guía. El bloqueo de sus lamas se realiza por la configuración de sus perfiles siempre en la bajada, sin necesidad de ningún elemento o mecanismo externo.

Puerta idónea para locales comerciales, residencias unifamiliares con grandes ventanales, donde se prima y valora la seguridad ante todo.

(T-300

Lama curva de alta seguridad de aluminio extrusionado de doble pared.

Utiliza el sistema autoblocante, una puerta de 3 metros de altura una vez cerrada proporciona simultáneamente 60 puntos de bloqueo. El bloqueo de sus lamas se realiza por la configuración de sus perfiles siempre en la bajada, sin necesidad de ningún elemento o mecanismo externo.

Esta puerta es perfecta para todos los negocios y residencias donde no se quieran visitas inesperadas y donde la seguridad es la principal premisa.

XT-350

Lama recta de alta seguridad de aluminio extrusionado monopared, con microperforaciones que permiten una gran visibilidad del local al iluminar el interior.

Utiliza el sistema autoblocante, que proporciona un altísimo nivel de seguridad.

Esta puerta es perfecta para los negocios donde se quiere evitar el lanzamiento de objetos al interior y facilitar la tarea de vigilancia.

ALUMINIO EXTRUSIONADO NEW CLASIC BOX

NCB

New Clasic Box es un cajón de gran resistencia con un extraordinario diseño que permite instalaciones tanto interiores como exteriores.

Los acabados y la fortaleza del New Clasic Box son únicos y lo convierten en una solución estética y robusta perfecta para instalar en negocios y comercios

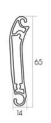


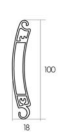


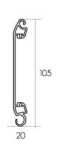
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Medida troquel







Microperf.

	XT-150	XT-300	XT-350
Superficie Cobertura total cerrada	65 mm.	100 mm.	105 mm.
Peso aproximado m ²	11,5 kg.	15,5 kg.	11,0 kg.
Ancho máximo aconsejado	4.500 mm.	5.000 mm.	6.000 mm.
Alto máximo aconsejado	4.500 mm.	5.000 mm.	5.000 mm.
Compatible	Ciega /	Ciega /	Ciega /

Mixta

160 X 27 mm.

y 69 x 27 mm.







XT-350

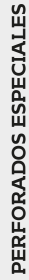
XT-300



Mixta

210 X 45mm.

y 82 x 45 mm.



DATOS TÉCNICOS

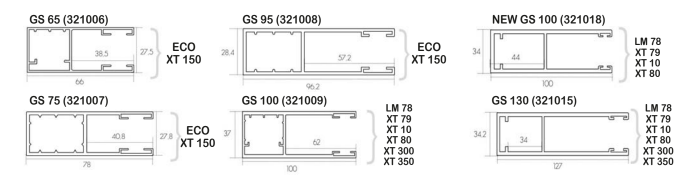
ALUMINIO EXTRUSIONADO DE MÁXIMA SEGURIDAD

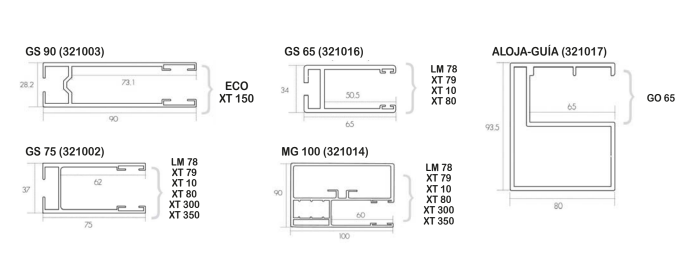
ALUMINIO EXTRUSIONADO

ALUMINIO LAMINADO

		>	(T 150)	XT300	XT350
	EJE	80	100	133	133	133
	80	16,5	17,5	19,0	20,5	20,5
Т	100	17,5	18,5	19,5	21,5	21,5
П	120	18,0	19,0	20,0	23,5	23,5
П	140	19,0	20,0	20,5	24,0	24,0
П	160	20,0	20,5	21,5	25,0	25,0
П	180	20,5	21,5	22,0	25,5	25,5
П	200	21,5	22,0	22,5	26,0	26,0
П	220	22,5	23,0	23,0	27,0	27,0
1	240	23,5	24,0	23,5	28,0	28,0
⋨	260	24,0	24,5	24,5	28,5	28,5
⋽	280	24,5	25,0	25.0	30,0	30,0
ALTURA	300	25,5	25,5	26,0	30,5	30,5
4	320	26,5	26.0	27,0	31,0	31,0
П	340	27,0	27,0	28,0	31,5	31,5
П	360	28,0	28,0	28,5	32,5	32,5
П	380	28,5	29,0	29,0	33,0	33,0
П	400	29,0	29,5	30,0	34,0	34,0
Т	420	30,0	30,5	31,0	34,5	34,5
Т	440	31,0	31,5	32,0	35,5	35,5
Т	460	32,0	32,0	32,5	36,0	36,0
•	480	32,5	33,0	34,0	36,5	36,5
	500	33,5	34,0	34,5	37,5	37,5

			EC	00			XT	79			XT	80			XT10)		LM 78	3	
	EJE	100	133	220	240	100	133	220	240	100	133	220	240	133	220	240	100	133	220	
	80					19,0	20,5	27,0						19,5	27,5		20,0	22,5	28,0	80
l	100	18,5	19,0	26,0	27,5	20,0	21,0	27,5	30,0	20,5	21,5	28,0	30,5	21,5	28,0	30,5	20,5	23,0	28,5	100
l	120	19,5	20,5	26,5	27,5	21,0	22,5	30,5	32,5	21,5	22,5	28,5	/ -	24,0	29,5	30,5	23,0	24,5	29,5	120
l	140	20,5	21,0	26,5	28,5	22,0	23,5	31,0	32,5	22,5				24,5	30,0	31,5	23,5	25,0	30,0	140
l	160	21,0	21,0	27,5	29,0	22,5	24,5	31,5	32,5	23,5		30,5		25,5	30,5		24,5	25,5	31,0	160
l	180	22,0	22,5	28,0	30,0	23,5	25,5	32,5	33,0	24,5	25,5	31,5		26,0		32,0	26,0	27,0	31,5	180
l	200	22,5	23,0	28,5	30,0	25,0	26,0	33,5	35,0	25,5	26,5	32,0	/ -	26,5	31,5	33,0	26,5	28,0	32,5	200
l	220	22,5	23,5	29,0	31,0	26,0	27,5	34,0	35,0	26,5	27,5	32,5	33.5	27,0	32,0	33,0	28,0	29,0	33,0	220
<u>'</u>	240	23,0	23,5	29,5	31,5	27,0	28,0	34,5	36,0	27,5		33,5		27,5	32,5	34,0	28,5	29,5	33,5	240
ž	260	23,5	24,5	30,5	32,0	28,0	29,0	35,0	36,5			34,0		28,5			29,5	30,5	34,5	260
2	280	25,0	25,0	30,5	32,5	29,0	30,0	35,5	36,5	29,5	30,5	35,5	36,0	29,5	34,0	34,5	30,0	31,0	35,0	280
₽	300	25,5	26,5	31,5	32,5	30,0	30,5	36,0	37,5	30,5	31,5	36,0	- ,-	30,5	35,0	36,5	31,0	32,0	36,0	300
ĩ	320	26,5	26,5	32,0	33,0	31,0	31,0	36,5	38,0	31,0	32,5	36,0		31,0	35,5	37,0	31,5	33,0	36,0	320
l	340	26,5	27,5	32,0	33,5	31,5	32,0	37,0	38,0	31,5		37,5		31,5	36,0	37,5	32,0	33,5	37,0	340
l	360	27,5	27,5	32,5	34,0	32,5	33,0	37,5	39,0	32,5		37,5		32,0	36,5	38,0	33,5	34,0	37,5	360
l	380	27,5	28,5	32,5	34,5	33,0	34,0	38,5	39,0	33,0	34,5	39,0	/ -	32,5	37,0	38,0	34,0	35,0	38,0	380
l	400	28,0	28,5	34,0	35,0	33,5	34,5	39,0	39,5	34,0	35,0	39,0		33,0	37,5	38,5	34,5	35,5	39,0	400
l	420	28,5	30,0	34,0	35,5	34,0	35,0	39,5	40,0	34,5	35,5	, -	, -	33,5	38,0	38,5	35,0	36,0	39,5	420
l	440	28,5	30,0	34,5	35,5	35,0	36,0	40,0	40,5	35,5	36,5			34,0	38,5	39,0	36,0	37,0	40,0	440
ı	460	29,5	30,5	35,0	36,0	36,0	36,5	40,5	41,0	36,0		41,0		34,5	39,0	39,5	36,5	37,5	40,5	460
	480	30,0	31,5	35,0	37,0	37,0	37,0	41,0	42,5	37,0	- ,-	41,0	, -	35,0	39,5	41,0	37,0	38,0	41,0	480
	500	30,5	31,5	35,5	37,0	38,0	38,0	42,0	43,5	38,0	J9,U	41,5	43,0	35,5	40,0	41,5	37,5	39,0	41,5	500





AUMENTO/DISMINUCIÓN EN EL ANCHO DEL TEJIDO DE LA PERSIANA SEGÚN MODELO GUÍA Y FORMA DE INSTALACIÓN

	GO68	5 G	O75	GO90
TOTAL A EMPOTRAR	65 MI	M 7	5 MM	75 MM
AUMENTO SOBRE MEDIDA LUZ INSTALACIÓN GUÍA EMPOTRADA	80 MI	VI 10	05 MM	125 MM
DISMINUCIÓN SOBRE MEDIA LUZ INSTALACIÓN GUÍA SUPERFICIE	45 MI	M 4	5 MM	55 MM

AUMENTO/DISMINUCIÓN EN EL ANCHO DEL TEJIDO DE LA PUERTA SEGÚN MODELO GUÍA Y FORMA DE INSTALACIÓN

	GO65	GO75	GO95	GO100	NEW GS100	GS130
TOTAL A EMPOTRAR	66 MM	78 MM	96 MM	96 MM	100 MM	127 MM
AUMENTO SOBRE MEDIDA LUZ INSTALACIÓN GUÍA EMPOTRADA	55 MM	60 MM	95 MM	95 MM	95 MM	140 MM
DISMINUCIÓN SOBRE MEDIA LUZ INSTALACIÓN GUÍA SUPERFICIE	70 MM	95 MM	95 MM	95 MM	105 MM	105 MM

TABLA DE COLORES









PERSIANAS EN ACERO Y ACERO INOX

LÁMINA PLANA CK80P

Lámina de persiana en acero perfilado con 80 mm x 0,7 mm. de espesor fabricado con fleje de acero galvanizado.

13 lamas por cada metro de altura.



LÁMINA CURVA CK80C

Lámina de persiana curva en acero perfilado con 80 mm x 0,7 mm. de espesor fabricado con fleje de acero galvanizado.

13 lamas por cada metro de altura.

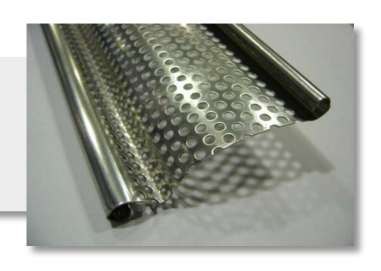


LÁMINA MICROPERFORADA PLANA O CURVA - CK80P Y CK80C

Lámina curva de persiana en acero perfilado con 80 mm x 0,7 mm. de espesor fabricado con fleje de acero galvanizado.

Con acabado microperforado, ideal para escaparates por su alta visibilidad

13 lamas por cada metro de altura.



PERSIANAS EN ACERO Y ACERO INOX

LÁMINA ANCHA - CK120P

Lámina de persiana plana en acero perfilado con 120 mm x 0,8 mm. con posibilidad de hacerse también en 1,2 mm de espesor, ambas fabricadas con fleje de acero galvanizado.

9,5 lamas por cada metro de altura.

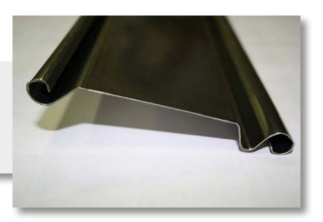


LÁMINA ANCHA VENTANA - CK120P

Lámina de persiana plana en acero perfilado con 120 mm x 0,8 mm. de espesor, fabricada con fleje de acero galvanizado y con ventana troquelada. Las ventanas pueden ser alineadas o contrapeadas.

9,5 lamas por cada metro de altura.



LÁMINA ANCHA MICROPERFORADA - CK120

Lámina de persiana plana en acero perfilado con 120 mm x 0,8 mm. de espesor fabricado con fleje de acero galvanizado y microperforada

9,5 lamas por cada metro de altura.



LÁMINA RIZA - CK-RIZA

Lámina de persiana riza en acero perfilado con 100 mm \times 0,7 mm. de espesor fabricado con fleje de acero galvanizado y con arista central, con posibilidad de microperforar.

9,5 lamas por cada metro de altura.



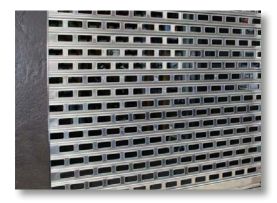
LÁMINA MEDIA LUNA-ALUACERO

Lámina de persiana media luna-aluacero en acero perfilado con 120 mm x 0,8 mm. de espesor fabricado con fleje de acero galvanizado, troquelada y repujada.

9,5 lamas por cada metro de altura.



EL CONCEPTO DE GALVANIZADO ES UN MERO RECUBRIMIENTO DEL METAL PARA PROTEJERLO DE LA COROSION . Y NUNCA PODRA DETERMINARSE UN ACABADO . PUES ESTE PUDIESE TENER DIFERENCIAS DE TONALIDAD DEPENDIENDO DE LAS PARTIDAS.



PERSIANA LÁMINA DE VENTANA CRUZADA



PERSIANA LÁMINA RIZA CON CAJÓN



PERSIANA LÁMINA ANCHA MICROPERFORADA



PERSIANA VARILLA ROMBO GALVANIZADA CON LÁMINA CIEGA



PERSIANA VARILLA CONCHA ACERO INOX

CAJONES

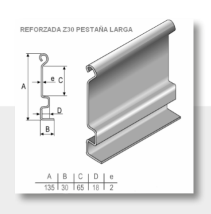


Cajón de chapa perfilada con esquina matada 45 grados y registrable

ZOCALOS Y GUIAS

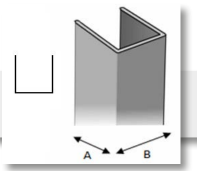
ZÓCALO Z30 PESTAÑA LARGA

Actua como elemento de refuerzo en la parte inferior de la persiana. Sobre ellos se pueden colocar los distintos tipos de cerraduras existentes en el mercado para dotar a la persiana de una mayor seguridad.



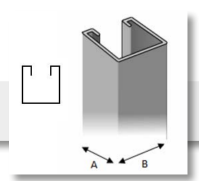
GUÍA DE PERSIANA "U"

Guía básica para persiana enrollable que se presenta en diferentes medidas y acabados. En 1,5 mm. de espesor



GUÍA DE PERSIANA SEGURIDAD

Guía de seguridad con pestañas de refuerzo que evitan que el paño de la persiana salga de la guía. En 1,5 mm. de espesor.



CARTA RAL

Posibilidad de múltiples acabados

Todos los acabados de nuestras persianas pueden ser también en acero inox.



EJES DE PERSIANA

EJE DE RODAMIENTO

Fabricamos y motorizamos diferentes modelos de eje para persianas enrollables, los cuales se adaptan perfectamente a las características de los distintos tipos de persianas.

Todos los ejes son abiertos, lo cual permite acceder al motor centro de eje en caso de que fuese necesario.



Fabricados con tubo redondo galvanizado de 60 x 3 mm de espesor. con muelles de torsion desidrogenizados y cincados.

Medida de muelles en funcion de la persiana.

Pudiendose conformar con poleas de nylon ,poleas metalicas con rodamiento de nylon y poleas metalicas con rodamientos de bolas de acero "eje reforzado"

CUADRANTES DE MEDIDAS DE ENROLLE

LAMA METÁLICA

		CK8	30P	CK	80C	CK12	20P	RIZ	ZA		VAR	ILLA			
		100	133	220	240	100	133	220	240	100	133	220	240		
1	800													800	ī
	1.000	185	190	260	275	185	190	260	275	205	210	270	295	1.000	ı
	1.200	195	205	265	275	195	205	265	275	215	225	285	295	1.200	ı
	1.400	205	210	275	285	205	210	275	285	225	230	295	305	1.400	ı
	1.600	210	210	275	290	210	210	275	290	230	230	295	310	1.600	
	1.800	220	225	280	300	220	225	280	300	240	245	300	320	1.800	
	2.000	225	230	285	300	225	230	285	300	245	250	305	320	2.000	
	2.200	225	235	290	310	225	235	290	310	245	255	310	330	2.200	
ı	2.400	235	235	295	315	235	235	295	315	255	255	315	335	2.400	I
Σ	2.600	235	245	305	320	235	245	305	320	255	265	325	340	2.600	۲A
ALTURA MM.	2.800	250	250	305	325	250	250	305	325	270	270	325	345	2.800	ALTURA MM.
Ę	3.000	255	265	315	325	255	265	315	325	275	285	335	345	3.000	≥
₹	3.200	265	265	320	330	265	265	320	330	285	285	340	350	3.200	.≤
	3.400	265	275	320	335	265	275	320	335	285	295	340	355	3.400	
	3.600	275	275	325	340	275	275	325	340	295	295	345	360	3.600	ı
	3.800	275	285	325	345	275	285	325	345	295	305	345	365	3.800	
	4.000	280	285	340	350	280	285	340	350	300	305	360	370	4.000	ı
	4.200	285	300	340	355	285	300	340	355	305	320	360	375	4.200	ı
	4.400	285	300	345	355	285	300	345	355	305	320	365	375	4.400	
	4.600	295	305	350	360	295	305	350	360	315	325	370	380	4.600	
	4.800	300	315	350	370	300	315	350	370	320	325	370	390	4.800	
ı	5.000	305	315	355	370	305	315	355	370	325	335	375	390	5.000	I



Ч Click Automatismos®

PERSIANAS ALUMINIO Y ACERO

DIRECCIÓN

45900 Toledo España Avd. de la Estación S/N Teléfono Oficinas: +34 91 862 38 53

Web: www.clickautomatismos.com Email: clickautomatismos@clickautomatismos.com

DISTRIBUIDORES:									