



enrollable



Sistema TON



Tubo 38 mm

Muelle

Ancho máx.: 260 cm

Ancho mín.: 53cm

Altura máxima: 280 cm



Tubo 43 mm

Cadena desmultiplicadora, motor y manivela

Ancho máx.: 260 cm

Ancho mín. motor T.e.m.: 53cm

Ancho mín. motor Nice: 50 cm

Ancho mín. motor Somfy: 63 cm

Altura máxima: 280 cm



Tubo 56 mm

Cadena desmultiplicadora, motor y manivela

Ancho máx.: 320 cm

Ancho mín. motor Nice: 50 cm

Ancho mín. motor Somfy: 63 cm

Altura máxima: 340 cm

Perfil inferior

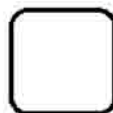


Visto

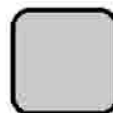


Estandar

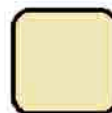
Colores del mecanismo:



Blanco



Aluminio



Beige



Negro

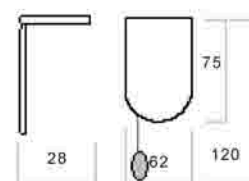
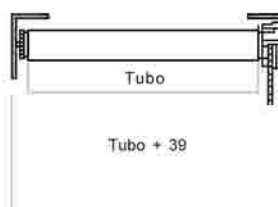
Dimensiones y medidas

Muelle

Tubo 38 mm



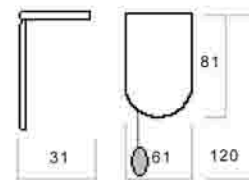
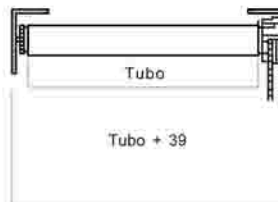
Color blanco y negro



Cadena

Tubo 43 mm

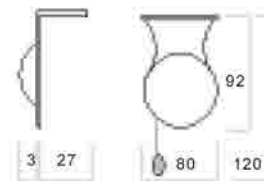
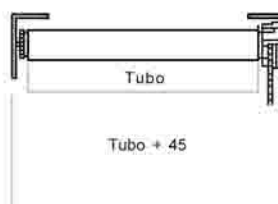
Tubo 56 mm



Manivela

Tubo 43 mm

Tubo 56 mm

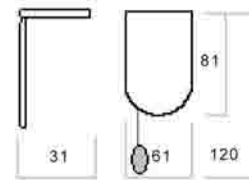
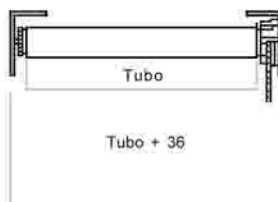
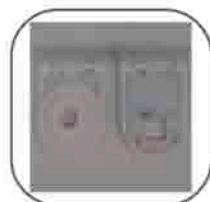


Color blanco y negro

Motor

Tubo 43 mm

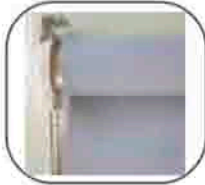
Tubo 56 mm



Suplementos



Mecanismo de muelle



Cadena metálica



Soporte intermedio (Las cortinas suben y bajan independientes)

Soporte intermedio vinculado (Las cortinas suben y bajan a la vez)
Compatible con sistema cadena y motor



Soporte doble (Permite poner 2 cortinas con un solo soporte)
Disponibile en color blanco



Mecanismo manivela

Fija

Desmontable

(Añadir al precio de la manivela fija la cantidad de manivelas desmontables que se necesiten)



Pasamuros 45°

Pasamuros 90°



Motor Tem

Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)

Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)

Accionamiento con mando a distancia



Motor



Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)

Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)

Accionamiento con mando a distancia



Motor



Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)

Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)

Accionamiento con mando a distancia

Sistema MAXI



Perfil inferior



Visto



Estandar



Blanco



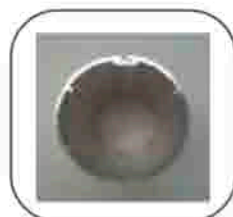
Aluminio



Beige



Negro



Tubo 56 mm

Cadena desmultiplicadora,
manivela y Motor

Ancho máx.: **320 cm**

Ancho mín. motor Nice: **50 cm**

Ancho mín. motor Somfy: **63 cm**

Altura máxima: **380 cm**



Tubo 56 R mm

Cadena desmultiplicadora,
manivela y Motor

Ancho máx.: **380 cm**

Ancho mín. motor Nice: **50 cm**

Ancho mín. motor Somfy: **63 cm**

Altura máxima: **380 cm**



Tubo 61 mm

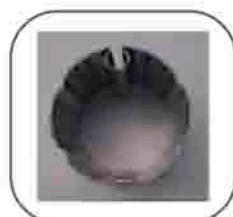
Cadena desmultiplicadora,
manivela y Motor

Ancho máx.: **420 cm**

Ancho mín. motor Nice: **50 cm**

Ancho mín. motor Somfy: **63 cm**

Altura máxima: **420 cm**



Tubo 70 mm

Motor y manivela

Ancho máx.: **480 cm**

Ancho mín. motor T.e.m.: **53 cm**

Ancho mín. motor Nice: **50 cm**

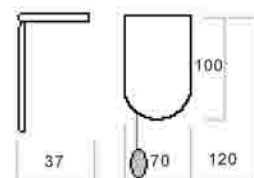
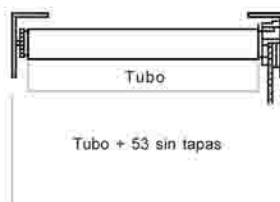
Ancho mín. motor Somfy: **63 cm**

Altura máxima: **480 cm**

Dimensiones y medidas

Cadena metálica

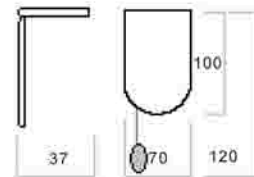
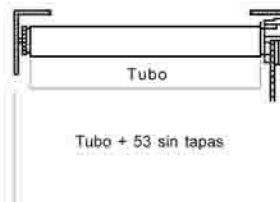
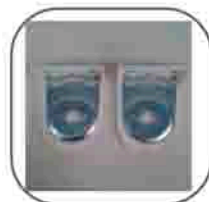
Tubo 56 y 56 R mm



Cadena metálica

Tubo 61 mm

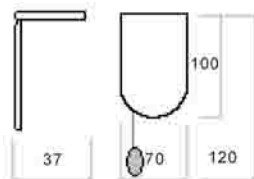
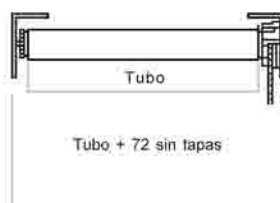
Color blanco y negro



Manivela

Tubo 56, 56 R y 61 mm

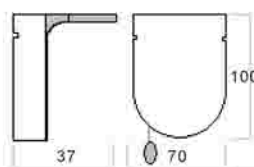
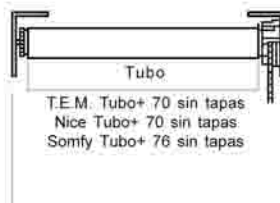
Tubo 70 mm



Motor

Tubo 70 mm

Color blanco, gris y negro



Suplementos



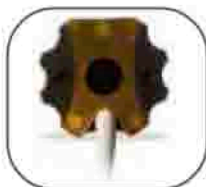
Mecanismo manivela tubo 56 mm
Fija
Mecanismo manivela tubo 70 mm
Fija



Mecanismo manivela
Desmontable
(Añadir al precio de la manivela fija la cantidad de manivelas desmontables que se necesiten)




Pasamuros 45°
Pasamuros 90°




Motor Tem
Tubo 70 mm Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)
Tubo 70 mm Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)
Tubo 70 mm Accionamiento con mando a distancia



Motor 
Tubo 60 mm Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)
Tubo 60 mm Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)
Tubo 60 mm Accionamiento con mando a distancia

Tubo 70 mm Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)
Tubo 70 mm Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)
Tubo 70 mm Accionamiento con mando a distancia



Motor 
Tubo 60 mm Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)
Tubo 60 mm Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)
Tubo 60 mm Accionamiento con mando a distancia

Tubo 70 mm Accionamiento con interruptor (1 motor con 1 interruptor)
Tubo 70 mm Accionamiento con interruptor (varios motores agrupados)
Tubo 70 mm Accionamiento con mando a distancia

TEJIDOS:

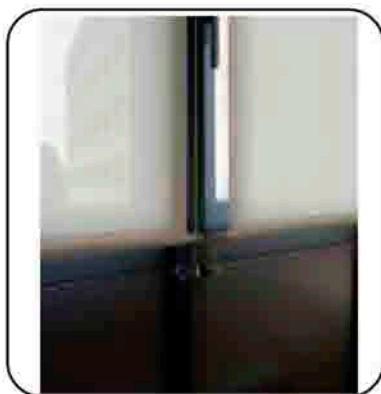
Tejido	Composición	% Fact. apertura	Resistencia al fuego	Ancho pieza	Girable	Soldable
Opac	25% F.V. - 68% Pvc	0% Opaco	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	No
Silk	51% Poliuretano - 49% Poliéster	0% Opaco	Euroclass B, s2, d0 (EU) - EN 13501-1	260	Si	No
Ruka	66% Poliéster - 34% lámina Pvc	0% Opaco	M-1	260	Si	No
Garden Opaco	100% Poliéster	0% Oscurante	No	200	Si	No
N 203 Opaco	36% F.V. - 64% lámina Pvc	0% Opaco	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si	No
Screen Sarga 555 Opaco	42% F.V. - 58% lámina Pvc	0% Opaco	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	150	Si	Si
Soltis 92N Opaco	100% Poliéster	0% Opaco	Classe 1 UNI 9177-87	170	Si	Si
Screen V 801	36% F.V. - 64% Pvc	1%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si	No
Screen Ibiza 420	36% F.V. - 64% Pvc	1%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si	Si
Screen 4000 p	22% Poliéster - 78% Pvc	1%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	S
Screen PE4000	29% Poliéster - 71% Pvc	1%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si	Si
Screen Ibiza 390	36% F.V. - 64% Pvc	1%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si	Si
Screen PE555	25% Poliéster 75% Pvc	3%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	No
Screen N 203	36% F.V. - 64% Pvc	3%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	No
Screen N 203 Bicolor	36% F.V. - 64% Pvc	3%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si (*)	No
Screen V 803	36% F.V. - 64% Pvc	3%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	No
Screen PE4320	25% Poliéster 75% Pvc	3%	M-1	320	Si	Si
Screen PE3000	29% Poliéster - 71% Pvc	5%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	300	Si	Si
Screen Ibiza 380	36% F.V. - 64% Pvc	5%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si	Si
Screen Sarga 555	42% F.V. - 58% Pvc	5%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	320	Si (*)	No
Screen Sarga 555 Tricolor	42% F.V. - 58% Pvc	5%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	270	Si (*)	No
Screen Ibiza 380 Bicolor	36% F.V. - 64% Pvc	5%	Classe 1 UNE-EN 13773:2003	250	Si (*)	Si
Garden	100% Poliéster	20%	No	200	Si	No
Soltis 96	100% Poliéster	4%	M-2	267	Si	Si
Soltis 99	100% Poliéster	3%	Classe 1 UNI 9177-87	267	Si	Si
Soltis 96	100% Poliéster	14%	Classe 1 UNI 9177-87	267	Si	Si
Soltis 92	100% Poliéster	3-4%	Classe 1 UNI 9177-87	177	Si	Si
Soltis 83	100% Poliéster	4-5%	Classe 1 UNI 9177-87	277	Si	Si

(*) Tejidos que si se giran cambian el motivo del dibujo.



Cortina enrollable

Guías laterales



Guía cable
(Tejido fuera de la guía)



Guía traslúcida
Tejido fuera de la guía



Guía opaca
Tejido dentro de la guía excepto guía G3165.

CONTRAPESOS:



Guía cable

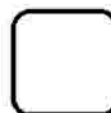


Traslúcida



Opaca

COLORES GUÍAS:



Blanco



Plata

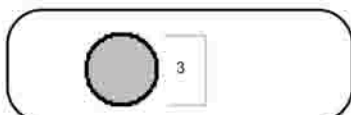


Negro

Añadir a la tarifa de la cortina la de las GUÍAS LATERALES:



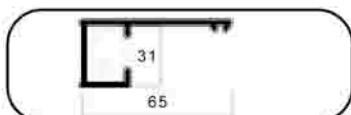
Guía G11 Cable de acero 1mm recubierto con Nylon. Tejido por fuera de la guía



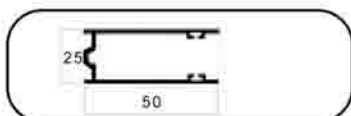
Guía G13 Cable de acero (3mm) recubierto en Nylon. Tejido por fuera de la guía



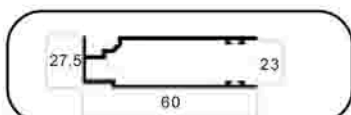
Guía GV4 (Instalación exterior) Varilla metálica 4 mm. Tejido por fuera de la guía



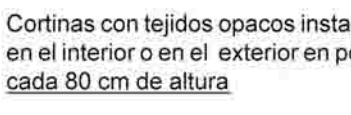
Guía G2220 Guía traslúcida. Tejido por fuera de la guía



Guía G3165 Guía opaca. Tejido por fuera de la guía



Guía G5025 Guía opaca. Tejido por dentro de la guía



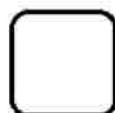
Guía G6024 Guía opaca. Tejido por dentro de la guía

Cortinas con tejidos opacos instaladas en el exterior con guías opacas, excepto con la guía G3165, y cortinas instaladas en el interior o en el exterior en posición inclinada se confeccionarán siempre con varillas metálicas horizontales cada 80 cm de altura

Cajones



Colores



Blanco



Plata



Negro

Cajones disponibles y mecansimos

Cajón CR 50 (53 x 61mm)

Máximo diámetro 40 mm

Ancho máx.: 150 cm

Cadena

Motor

Cajón CR 77 (80 x 83 mm)

Máximo diámetro 60 mm

Ancho máx.: 220 cm

Cadena

Manivela fija y desmontable

Motor

Cajón CR 90 (93 x 99 mm)

Máximo diámetro 75 mm

Ancho máx.: 350 cm

Cadena

Manivela fija y desmontable

Motor

Cajón CR 110 (117 x 137 mm)

Máximo diámetro 105 mm

Ancho máx.: 500 cm

Cadena

Manivela fija y desmontable

Motor



Cajones de medidas superiores consultar

Tarifa de precios **PEDIR PRESUPUESTO**

Sistemas para jardines de invierno o lucernarios

Cordón 3840

Instalación interior.
Posición horizontal.
No curvable.
Accionamiento con cordón.
Medidas máximas:
150 cm ancho x 300 cm largo.



Manivela 2190

Instalación interior.
Posición horizontal y inclinada.
Curvable. Máx 45°
Medidas máximas en 2 módulos:
Horizontal : 250 cm ancho x 600 cm largo
Inclinadas : 200 cm ancho x 500 cm largo
Curvados : 200 cm ancho x 500 cm largo
Curvados en arco : 200 cm ancho x 400 cm largo



Motor 2195

Instalación interior.
Posición horizontal y inclinada.
Curvable. Máx. 45°
Medidas máximas en 3 módulos
Horizontal : 600 cm ancho x 600 cm largo
Inclinadas : 600 cm ancho x 600 cm largo
Curvados : 600 cm ancho x 500 cm largo
Curvados en arco : 600 cm ancho x 300 cm largo



Sistema jardín de invierno motorizado con tejido Soltis 93

Sistemas para enrollables de gran tamaño

Cadena 4840

Sistema para cortinas extremadamente grandes.

Cadena metálica.

Medidas máximas:

Tubo 80 mm

250 cm ancho x 600 cm alto.

300 cm ancho x 500 cm alto.

350 cm ancho x 400 cm alto.

Peso máximo: 12,5 Kgs.

Tubo 110 mm

400 cm ancho x 350 cm alto.

500 cm ancho x 300 cm alto.

Medidas mínimas: 50 cm ancho

Peso máximo: 13,5 Kgs.

Superficie máxima: 15 m²

Tejidos: Screen Sarga 555 y Soltis

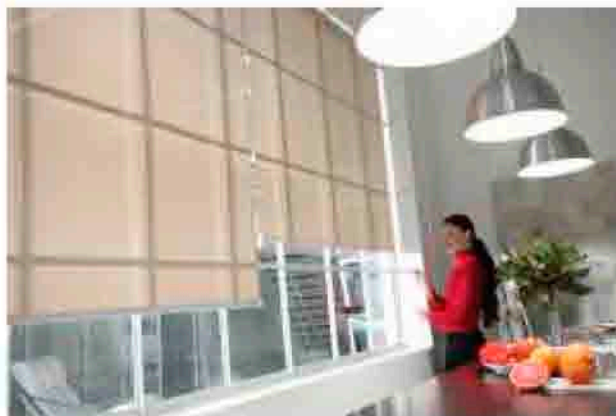
Posibles ángulos hasta 15°

Soporte regulable que permite regular el tubo.

Opción guías cable de fácil ajuste y tensión.

Sistema Silentgliss de enrollamiento rápido que permite ajustar in situ el tubo para evitar que la tela se desplace.

Diferentes posibilidades de instalación



Motor 4880

Sistema para cortinas extremadamente grandes.

Motor 230 v. 12 Rpm. con protección de sobrecarga térmica.

Medidas máximas:

Tubo 80 mm

300 cm ancho x 1200 cm alto.

350 cm ancho x 1000 cm alto.

Tubo 110 mm

400 cm ancho x 900 cm alto.

450 cm ancho x 800 cm alto.

500 cm ancho x 700 cm alto.

Medidas mínimas: 72 cm alto

Peso máximo: 23 Kgs.

Superficie máxima: 36 m²

Tejidos: Screen Sarga 555 y Soltis

Posibles ángulos hasta 15°

Sistema Silentgliss de enrollamiento rápido que permite ajustar in situ el tubo para evitar que la tela se desplace.

Soporte regulable que permite regular el tubo.

Opción guías cable de fácil ajuste y tensión.

Diferentes posibilidades de instalación



Sistemas de pliegue de paneles Panel Fold

Cadena 4840

Unico sistema de panel deslizante que permite el plegado de los paneles, pliegue y despliegue, así como apertura y cierre en una sola acción.

Panel Fold 2600 Cadena

Medidas máximas: 324 cm ancho x 300 cm alto.

Máximo 5 paneles

950 grms/panel incluido barra inferior.

Panel Fold 2640 Manivela

Medidas máximas: 500 cm ancho x 300 cm alto.

Máximo 8 paneles

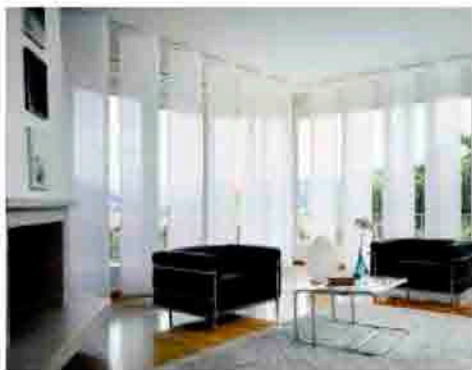
950 grms/panel incluido barra inferior.

Panel Fold 2950 Motor 24 v + transformador

Medidas máximas: 500 cm ancho x 300 cm alto.

Máximo 8 paneles

950 grms/panel incluido barra inferior.



Sistemas de panel japonés

Panel japonés 2700

Equipado con un sofisticado sistema de guías de ruedas con el que los paneles se deslizan de forma cómoda y silenciosa. Sistema que permite desmontar fácilmente el panel velcro. Accionamiento: Manual, cordón y motorizado.

Panel japonés Flex 2730

Primer sistema de panel japonés curvo del mundo.

Accionamiento manual.

Rieles curvables de radio mínimo de 15 cm por lo que es posible utilizarlos en espacios con curvas de 90°.

Su exclusivo sistema de portatelas flexible permite un deslizamiento suave y silencioso.

El sistema 2730 Flex puede superar las esquinas y recoger los paneles en un costado y los espacios quedan libres.



Sistemas cortina enrollable con doble cajón



Instalación interior.
Posición horizontal, vertical y inclinada.
Tejidos confeccionados siempre con varillas metálicas.

Accionamiento con manivela o motor.

Medidas mínimas: 40 cm ancho x 60 cm largo
Medidas máximas: 200 cm ancho x 400 cm largo.
Posibilidad de doble tejido: traslúcido y opaco
Admite el sistema de cremallera Zyp.
Colores especiales.

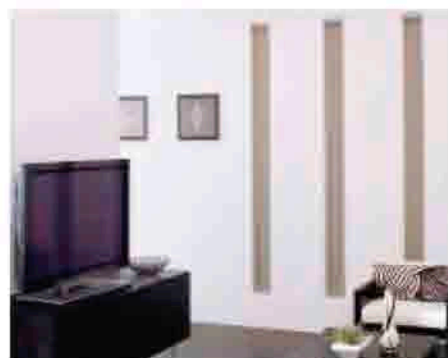
Sistemas especiales de cortina enrollable.

Rot it small

Cortinas enrollables para medidas muy pequeñas.

Accionamiento exclusivo a cadena.

Medidas mínimas 10-30 cm ancho x 220 cm alto
Instalación interior.



Duo

Cortina enrollable con doble tubo que permite tener tejidos para oscurecer y filtrar la luz, o tejidos con diferente factor de apertura. Es suficiente una ligera presión hacia la cadena o muelle para poner en funcionamiento la cortina.

Accionamiento autoenrollable (muelle) y cadena.

Medidas máximas: 200 cm ancho x 300 cm alto
Instalación interior.



Zyp

El sistema Zyp es un producto patentado compuesto de guías laterales de varias medidas (según instalación y accionamiento) y una cinta cremallera soldada al tejido que lo tensa deslizándolo mejor sobre las guías laterales y que impide que por la fuerza del viento se salga de las guías.

Resistencia al viento Clase 3, accionado con motor resiste vientos de hasta 49 km./hora., es ideal para tejidos opacos instalados al exterior y cortinas de grandes dimensiones.

Se puede instalar en cortinas con movimiento vertical, inclinado o horizontal.

Accionamiento: Cadena, manivela y motor.
Medidas mínimas: 60-180 cm ancho x 220 cm alto
Medidas máximas: 120-530 cm ancho x 400 cm alto



Sistemas de toldos

Tejidos

Soltis 93, Soltis 92, Soltis 86 y Lona acrílica.

Toldo Cofre

Toldo que oculta y protege el tejido y los mecanismos de los agentes externos.

Instalación horizontal y inclinada 70°

Accionamiento: Manivela y motor.

Permite diversos tipos de sensor: viento y sol.

Ancho máximo: 550 cm.

Salida máxima: 350 cm.

Color blanco y sobre pedido cualquier color Ral.



Toldo Brazos invisibles

Toldo de brazos para instalación frontal, techo y lateral.

Instalación horizontal y inclinada 40°

Accionamiento: Manivela y motor.

Permite diversos tipos de sensor: viento, sol con los que optimiza el rendimientos del sistema

Ancho máximo: 595 cm.

Salida máxima: 400 cm.

Color blanco.



Toldo Punto recto

Toldo sencillo para instalación en ventanas.

Instalación inclinada

Accionamiento: Manivela y motor.

Permite diversos tipos de sensor: viento, sol con los que optimiza el rendimientos del sistema

Ancho máximo: 550 cm.

Salida máxima: 150 cm.

Color blanco.



Toldo Estor

Toldo para instalación en balcones.

Instalación inclinada

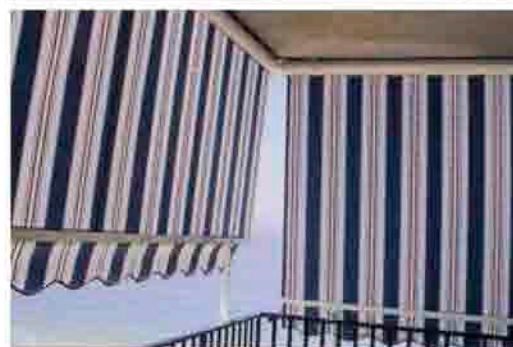
Accionamiento: Manivela y motor.

Permite diversos tipos de sensor: viento, sol con los que optimiza el rendimientos del sistema

Ancho máximo: 595 cm.

Salida máxima de techo a baranda: 155 cm.

Color blanco.



Toldo Veranda

Toldo con diseño compuesto de guías laterales de aluminio o cables de acero inox y dotado de un sistema eficaz para mantener el tejido tensado en cualquier posición.

Pensado para cubrir lucernarios o vidrieras de grandes dimensiones.

Instalación inclinada, horizontal y vertical.

Accionamiento: Motor

Permite diversos tipos de sensor: viento, sol.

Medidas máximas: 290 cm ancho x 500 cm largo y
450 cm ancho x 340 cm largo

Color blanco, aluminio, bronce, negro y sobre pedido cualquier color Ral.

