



MV SPAGNA

MV Line Group



SEKURCLIM 2.0

SEKURLOOK

Protección y comodidad para tus espacios, sin renunciar a nada.



SEKURCLIM



SEKURLOOK

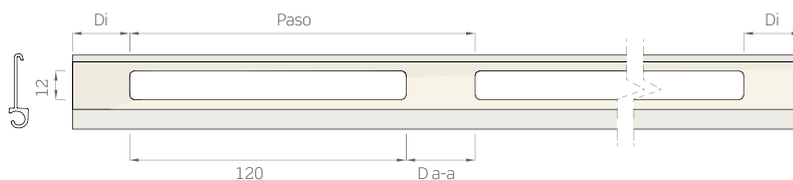


Sekurclim la persiana enrollable con lamas microperforadas que favorece el control de la luminosidad de la habitación, una buena ventilación combinada con un excelente grado de seguridad.

Gracias al sistema de enganche de las lamas y al uso de perfiles especiales autoblocantes, la persiana no se puede levantar desde el exterior.



Sekurlook es la persiana con lamas troqueladas que ofrece un amplio paso de aire y luz. El tamaño de la ranura de 120 x 12 mm garantiza una protección eficaz contra los rayos solares durante el día y un intercambio de aire rápido y seguro.



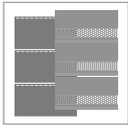
Las lamas están disponibles en diferentes colores RAL y con efecto de madera. El acabado de las lamas puede ser personalizado según sus necesidades.

Fácil de instalar cuando se sustituyen persianas viejas gracias a la guía especial empotrada.

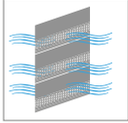


SEKURCLIM

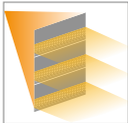
Ventajas



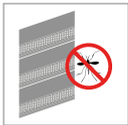
300% más de luz
que una persiana tradicional.



10% de ventilación
que una persiana tradicional.



La microperforación
Reduce significativamente la radiación solar, dando una agradable luminosidad en el interior de los ambientes



Anti insectos
el diámetro de los microagujeros no permite la entrada de los insectos más molestos



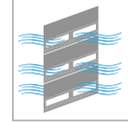
Anti-levantamiento
un mecanismo que impide la intrusión desde el exterior

SEKURLOOK

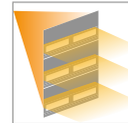
Ventajas



Mayor luminosidad
Sekurlook permite graduar la cantidad de luz directa dentro de nuestras habitaciones.



Mayor aireación
Los ranuras hacen que este producto sea indispensable cuando se requiere una mayor ventilación y protección de los ambientes.



Confort en los ambientes
Sekurlook le permite encontrar el equilibrio adecuado entre el aire y la luz para aumentar la sensación de bienestar.



Anti-levantamiento
Un mecanismo que impide la intrusión desde el exterior



Sekurclim con tejido semi abierto



Sekurlook con tejido semi abierto



Sekurclim y Sekurlook
con tejido cerrado

Características técnicas

Peso tejido con lamas semi-abiertas	10 Kg/m²	Separación de las lamas en bloque	42.6 mm
Peso tejido con lamas cerradas	12 Kg/m²	Distancia de las lamas en extensión	71 mm
Alto luz máximo	2500 mm	Nº de lamas en bloque	20 und/m
Ancho total máximo	3000 mm	Nº de lamas en extensión	14 und/m

Diámetros de enrollamiento con eje de ø 60 mm

Altura guía mm	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2500
ø mm	150	180	185	195	210	214	218	225

Colores disponibles

Mínimo facturable 1,3 m²

		Sekurclim	Sekurlook			Sekurclim	Sekurlook		
RAL GRINZ	BLANCO 9010		€ 247,00	€ 267,00	MADERA	BLANCO VETEADO		€ 322,00	€ 348,00
	MARFIL 1013		€ 247,00	€ 267,00		DOUGLAS		€ 322,00	€ 348,00
	GRIS 7035		€ 247,00	€ 267,00		CEREZO		€ 322,00	€ 348,00
	GRIS 9006		€ 247,00	€ 267,00		NOGAL CLARO		€ 322,00	€ 348,00
	GRIS 7019		€ 247,00	€ 267,00		NOGAL MEDIO		€ 322,00	€ 348,00
MUSGO	VERDE MUSGO		€ 273,00	€ 295,00	NOGAL OSCURO		€ 322,00	€ 348,00	
	MARRÓN MUSGO		€ 273,00	€ 295,00	ROBLE		€ 322,00	€ 348,00	
RAFFAELLO	GRIS RAFFAELLO		€ 273,00	€ 295,00	GOLDEN OAK		€ 322,00	€ 348,00	
					NUS-SBAUM		€ 322,00	€ 348,00	
					VERDE VETEADO		€ 322,00	€ 348,00	

Los siguientes colores tienen la misma tarifa de precios de RAL GRINZ:

1013		7035		NEGRO MATE	
3005		8014		PLATA OXIDADO	
6005		8019		TITANIO	
7012		9010		BRONCE OSC. OXIDADO	
7016					

Colores fuera de la gama (Incrementos respecto a la lista de precios base de ral):

- BARNIZADO **+20%**
- RAFFAELLO **+30%**
- MADERA **+50%**

N.B. Para los colores RAL brillantes o mates, el producto se considera **fuera de garantía**. Por favor, póngase en contacto con la empresa con antelación para obtener más información.

Componentes

STSK01

Terminal Sekurclim/look



STSK04

Lama Sekurclim/look



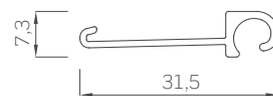
STSK02

Lama fija Sekurclim/look



STSK05

Lama microperforada Sekurclim



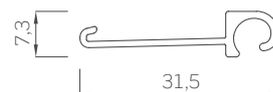
STSK03

Junquillo Sekurclim/look



STSK06

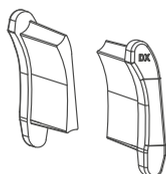
Lama ranurada Sekurlook



Accesorios

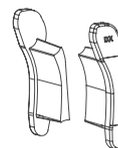
AT60001

Tapón lama fija tipo A Sekurclim/look



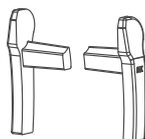
AT60001

Tapón lama fija tipo C Sekurclim/look



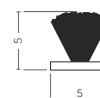
AT60002

Tapón lámina Sekurclim/look



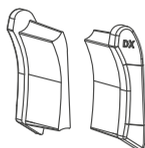
ZNS010

Felpudo 5x5 para el perfil final STSK01



AT60003

Tapón lama fija tipo B Sekurclim/look



AT43007

Goma para guía



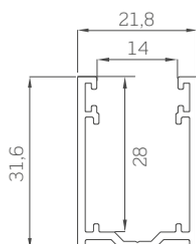
Guías combinables

AT50030

Guía 21,8x31,6 de aluminio extruido para persiana

Crudo € 6,20 m.l.

Barn. € 6,60 m.l.

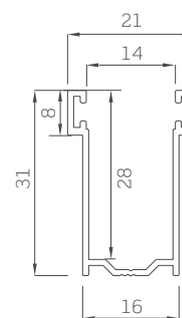


AT50020

Guía 21x31 de aluminio extruido para persiana

Crudo € 4,80 m.l.

Barn. € 5,40 m.l.



AT50031

Cortada a medida con goma

Barn. € 10,80 m.l.

AT50021

Cortada a medida con goma

Barn. € 8,40 m. l.

AT50024

Embudo guía 21x31

€ 2,10 el juego



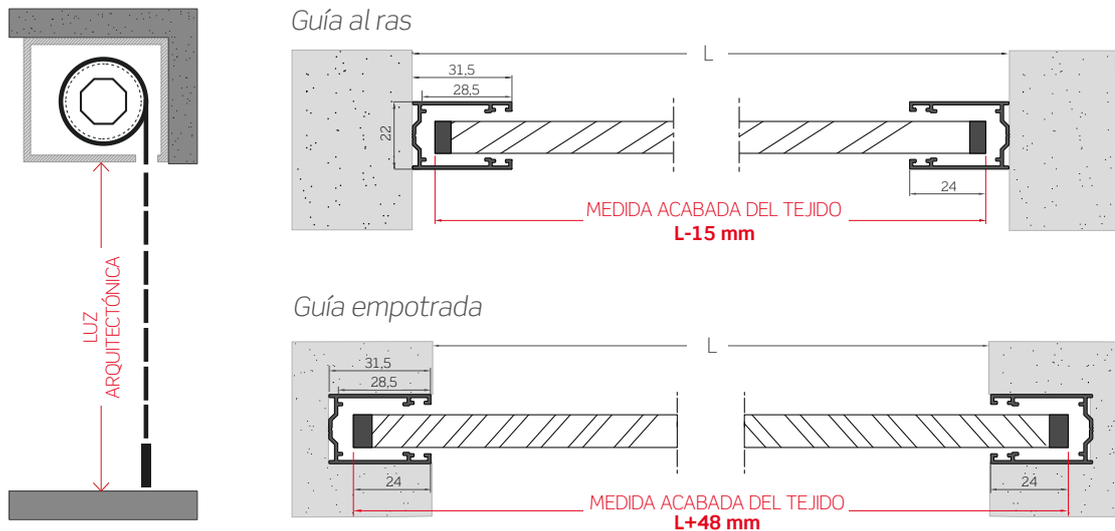
Cómo hacer un pedido

Formular el pedido indicando:

- **Para el ancho**, la medida del paño terminado
- **Para la altura**, la medida de luz arquitectónica (es decir, debajo del contenedor).

La persiana se suministrará con las dimensiones aumentadas, necesarias para el correcto funcionamiento del producto.

Determinación de las medidas de los tejidos terminados con guías



Relación de conversión entre la altura luz arquitectónica y la altura acabada del tejido (mm)

MEDIDA LUZ ARQUIT.	H ACABADA TEJIDO						
1000	1200	1400	1650	1800	2100	2200	2550
1050	1250	1450	1700	1850	2150	2250	2600
1100	1300	1500	1750	1900	2200	2300	2650
1150	1350	1550	1800	1950	2250	2350	2700
1200	1400	1600	1850	2000	2300	2400	2750
1250	1500	1650	1950	2050	2400	2450	2800
1300	1550	1700	2000	2100	2450	2500	2850
1350	1600	1750	2050	2150	2500		



Declaración de prestación

Prestaciones declaradas																
Características principales			Dimensiones luz arquitectónica				Prestación									
Clase de resistencia al viento UNI EN 13659: 2015			Anchura hasta (mm)				Altura (mm)									
			2000				2500				6					
			2500				2000				6					
			3000				2400				4					
Transmitancia total de energía solar g total																
Tipo de vidriera			Val. de ref			Color			Enrollable en posición de cierre				Enrollable en posición abierta			
									Blanco	Pastel	Oscuro	Negro	Blanco	Pastel	Oscuro	Negro
4 16 argón 4 l.e. de acuerdo con UNI EN 14501:2006	Ug: W/m ² K	1,2	gsh+gl (gtot)	0,03	0,04	0,06	0,08	0,10	0,10	0,09	0,09					
	g:	0,59	Clasificación según UNI 14501:2006	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4					
3/3.1 15 argón 3/3.1 l.e.	Ug: W/m ² K	1,0	gsh+gl (gtot)	0,02	0,04	0,05	0,07	0,09	0,08	0,08	0,08					
	g:	0,47	Clasificación según UNI 14501:2006	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4					
3/3.1 24 argón 3/3.1 l.e.	Ug: W/m ² K	1,1	gsh+gl (gtot)	0,02	0,04	0,06	0,07	0,09	0,09	0,09	0,08					
	g:	0,47	Clasificación según UNI 14501:2006	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4	Clase 4					
Característica principal			14501:2006				Especificación técnica armonizada									
Resistencia térmica adicional			-				UNI EN 13659									

Capítulo técnico

Sekurclim y **Sekurlook** son sistemas oscurecedores para exteriores fabricados con perfiles de aleación de aluminio extruido EN AW 6060 con estado físico suministrado T5. Las tolerancias dimensionales de los espesores son conformes a la norma UNI EN 12020 2:2002.

Los tejidos **Sekurclim** y **Sekurlook** están compuestos por lamas ciegas (colocadas en cantidades adecuadas en la parte inferior y superior), lamas telescópicas, caracterizadas por un perfil de cobertura y un perfil de una sola pared o ranurado que se deslizan dentro de guías.

Las lamas ciegas y las lamas telescópicas están interconectadas por un perfil de unión. Este perfil se extiende cuando se intenta levantar el tejido de abajo hacia arriba. Los puntos de contacto que se crean por las gomas especiales en el interior de las guías de deslizamiento generan fuerzas de fricción que contrarrestan el levantamiento.

Una serie de tapones especialmente diseñados para permitir el normal funcionamiento del sistema antilevantamiento, impiden el deslizamiento transversal de los perfiles.

En la parte inferior, para completar la composición, los tejidos están provistos de un perfil final y una goma que asegura un sellado hermético con el suelo.

En su totalidad, las persianas enrollables son un sistema de oscurecimiento y ventilación y un producto de seguridad ventajoso.

Sekurclim y **Sekurlook** tienen tres modos de colocación:

- Tejido abierto
- Tejido semi-abierto
- Tejido cerrado

Sekurclim y **Sekurlook** combinan en un solo producto las prestaciones del enrollado y la funcionalidad del parasol; ofrecen la posibilidad de modular la cantidad de luz y de aire con total seguridad, sin renunciar a la necesidad de un oscurecimiento total.

Los tejidos están caracterizados por un factor de transmisión solar equivalente a 0,026 con las lamas en posición cerrada y 0,102 con las lamas en posición abierta (valores calculados según las normas UNI EN 13363-1:2008 y UNI EN 14501:2006, para tejidos de color blanco asociados a un vidrio doble claro de baja emisividad con argón con $U_g=1,2$ y $W/m^2 \cdot K$ y $g = 0,59$).

Eventuales infiltraciones de luz de colores claros, debe ser considerados como inherente a las especificaciones de fabricación del producto.

El tratamiento de la superficie de los perfiles se realiza mediante barnizado de polvo con resinas termoplásticas.

La instalación de los productos debe ser realizada por personal técnico especializado.

Los productos deben ser eliminados en los puntos de recogida autorizados.

SEKURCLIM

SEKURLOOK



MV SPAGNA

MV SPAGNA S.L.
MV Line Group
Camí els Mollons 25-26
46970 Alaquás (Valencia) – España
Tf. +34 960 600 020

www.mvline.es • mvspagna@mvspagna.es