



Catálogo Pérgolas
lona tensada
2025

Protección, diseño, arquitectura y mínimo espacio.
Pérgolas recta

Modelos

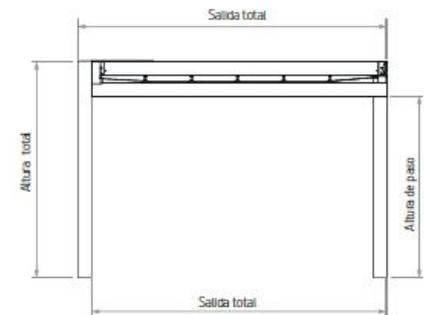
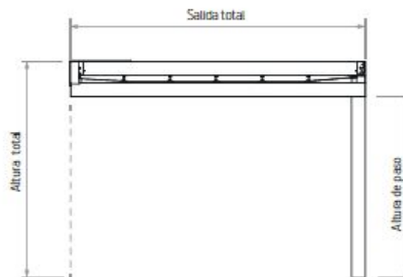
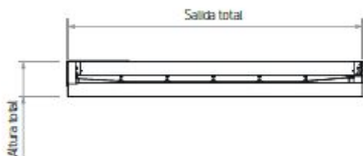
TF7900 ENTRE PAREDES



TF7910 PARED PORTERÍA

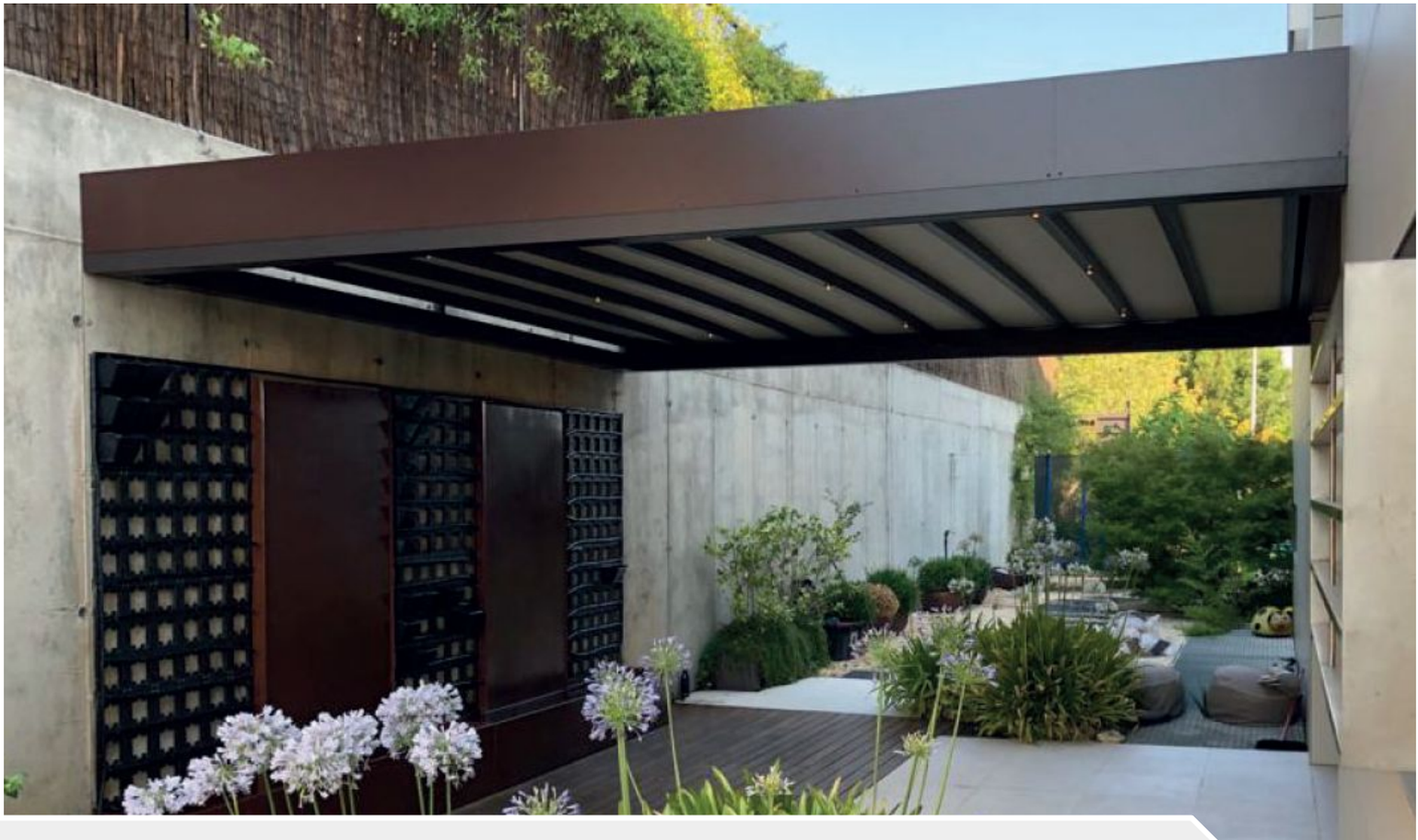


TF7930 AUTO PORTANTE



Partes Principales

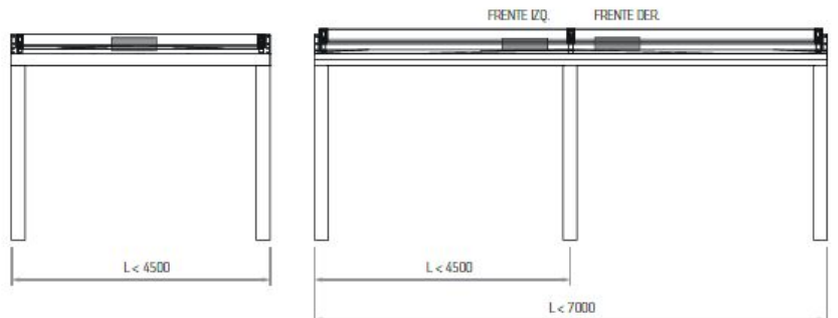




Esquema del producto

POSICIÓN DE MOTOR

Las dimensiones estándar se limitan a los 4,5m de línea para asegurar que la posible deformación de los palillos sea la mínima y asegure la estanqueidad necesaria.



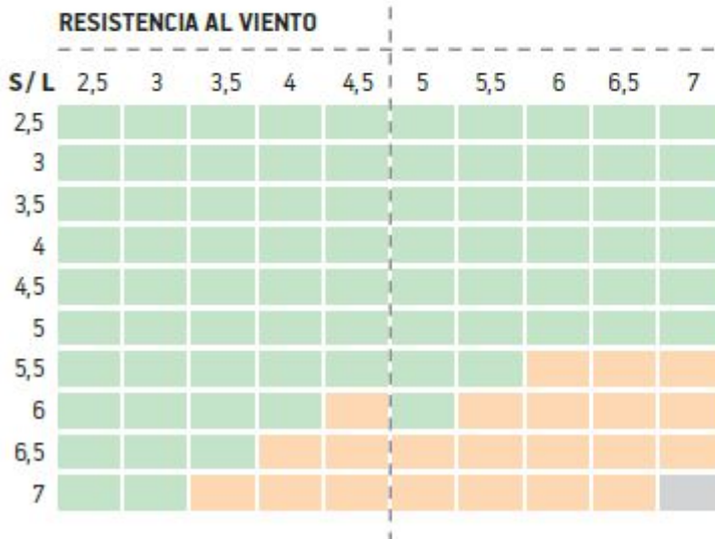
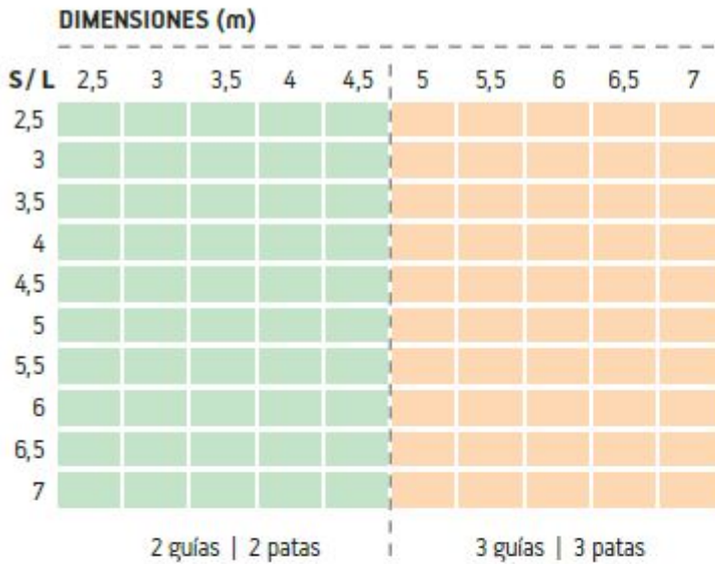
SISTEMA DE 2 GUÍAS



SISTEMA DE 3 GUÍAS



Dimensión de resistencia



FABRICACIÓN

Hasta 7m de línea

- sistema premecanizado
- módulo palillos + tejido
- electricidad / luces colocadas
- canal ensamblada

MOTORIZACIÓN RECOMENDADA

SISTEMA DE 2 GUÍAS

- Altus RTS 40/17
- Sunilus IO 40/17

SISTEMA DE 3 GUÍAS

- Altus RTS 55/17
- Sunilus IO 55/17

según DIN EN 13561

- CLASE6 (94,5km/h) ■
- CLASE5 (77,5km/h) ■
- CLASE4 (61,5km/h) ■

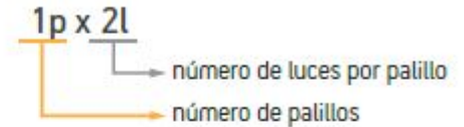
Iluminación



Cantidad de palillos según salida y recomendación de cantidad de luces a colocar según superficie ocupada. la indicación se realiza mediante nº de palillos con luces x nº de luces por palillo

NOTAS

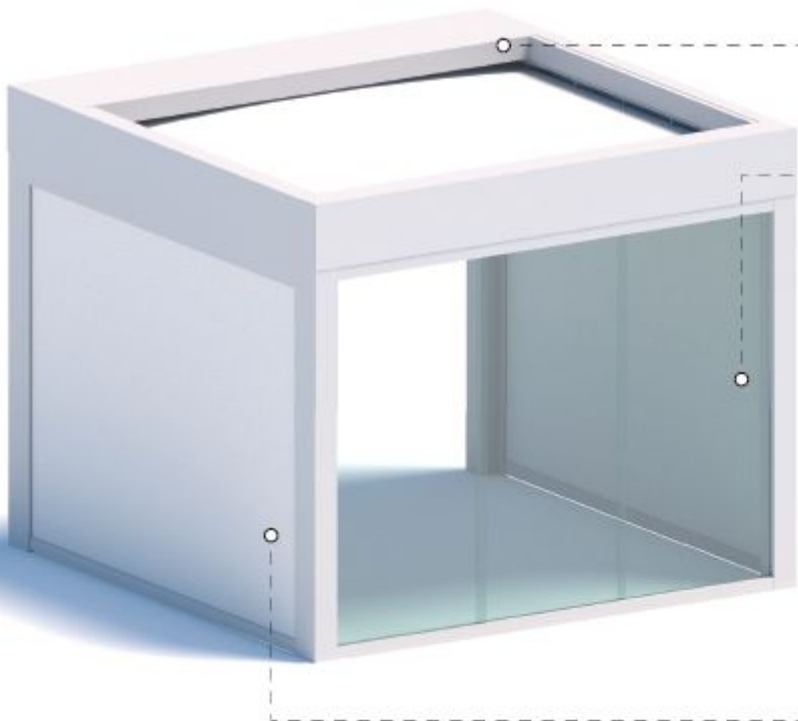
- Máximo de 6 luces por perfil.
- Distancia entre luces: 150cm a 200cm
- Tono de luz: natural
- Fuente de alimentación: hasta 18 luces
- Palillo tensor (último) nunca llevarán luces.



palillos	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700
250	6	1px2l	1px2l	1px2l	1px2l	1px3l	1px3l	1px3l	1px4l	1px4l
300	7	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l
350	8	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l
400	9	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l
450	10	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l
500	11	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l
550	12	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l
600	13	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l
650	14	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l
700	15	4px2l	4px2l	4px2l	4px2l	4px3l	4px3l	4px3l	4px4l	4px4l

- nº de palillos por pérgola
- 1 fuente de alimentación
- 2 fuentes de alimentación

Complementos

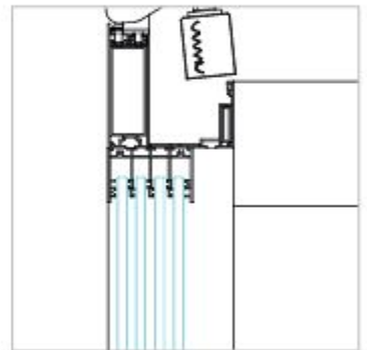


tejadillo de protección

panel composite de 3mm
se sirve del color más similar al RAL indicado

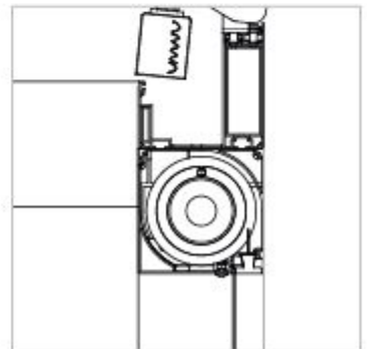
cortinas de cristal

canal reforzado mediante perfil 100x40
vigas laterales de 140x140 con refuerzo interior

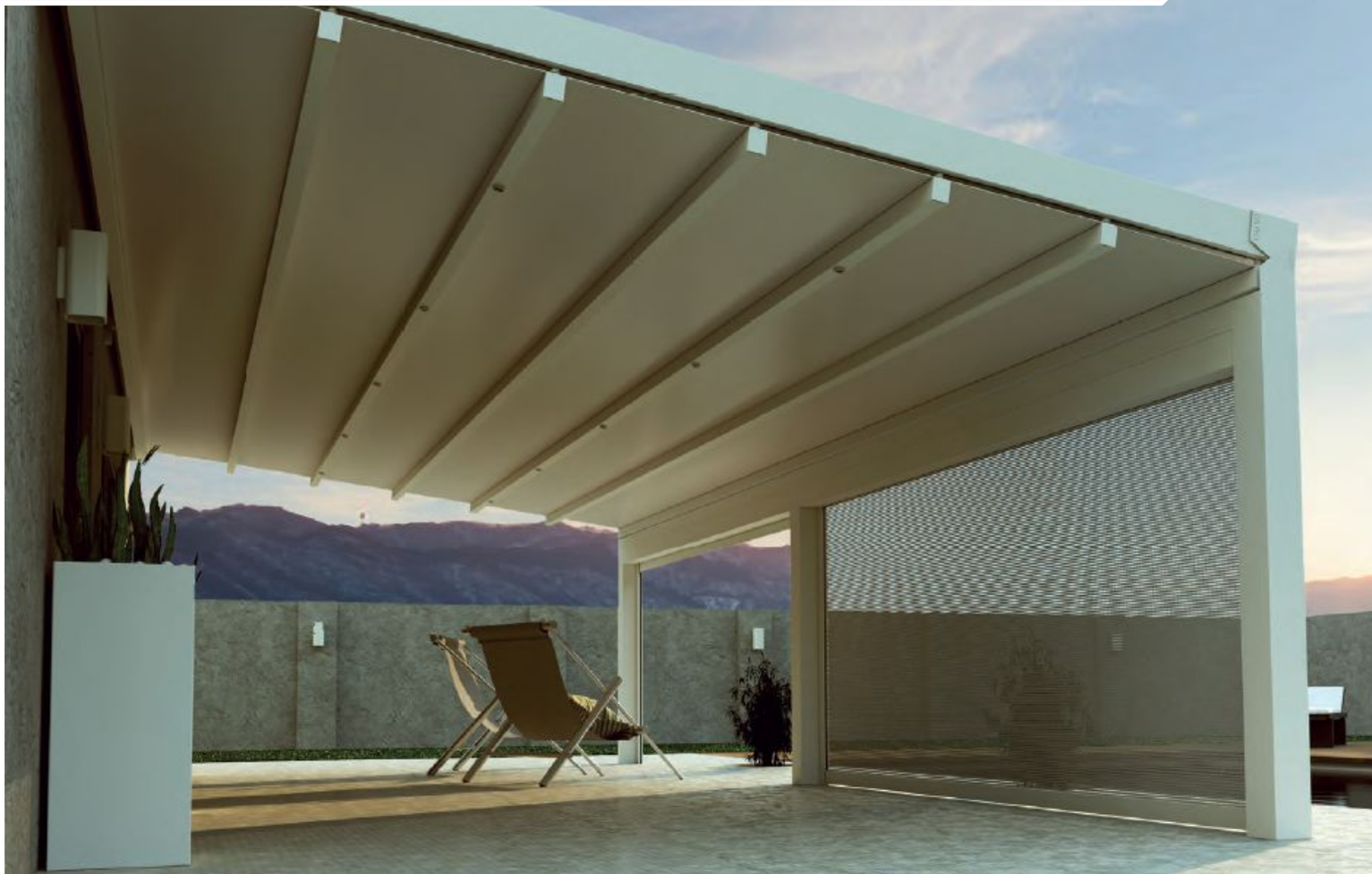


verticales

sistemas manuales o motorizados
recomendado: AWINO (sección 140x140 cajón)



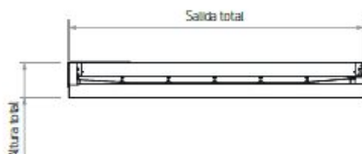
Protección, diseño, arquitectura y mínimo espacio.
Pergolas recta



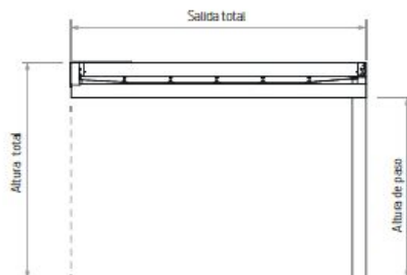
Presentamos, nuestra pérgola con toldo automatizado. Ligera, sencilla y de gran calidad, se adapta a todo tipo de situaciones y entornos, consiguiendo un resultado excelente en prestaciones e integración final. Con una estructura fuerte y elegante de aluminio, conseguimos una gran estabilidad del conjunto estructural, además de una gran tensión del tejido, mediante su tensionado automático y un extra de regulación manual, lo cual nos permite soportar grandes rachas de aire y ofrecer estanqueidad al agua. Asimismo, pueden complementarse con iluminación integrada de LEDS para poder hacer uso también durante la noche o días nublados. Luces LED cálidas de bajo consumo, de estética muy cuidada y con iluminación efecto natural. Zonas privadas, jardines, restaurantes, terrazas... cualquier entorno es perfecto para su colocación. Protéjase del sol, viento o lluvia y disfrute de cada detalle sacando el máximo rendimiento.

Modelos

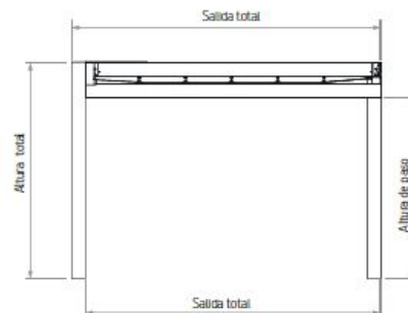
TF7900 ENTRE PAREDES



TF7910 PARED PORTERÍA



TF7930 AUTO PORTANTE

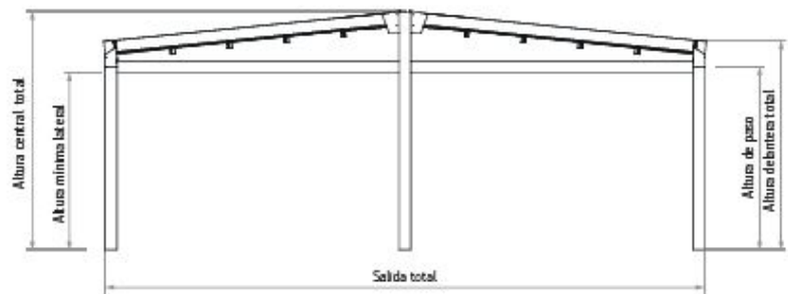
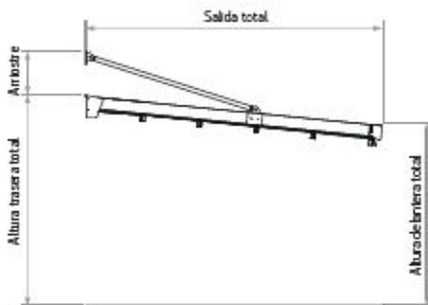


Modelos

TX7950 ARRIOSTRADA



TX7970 DOS AGUAS

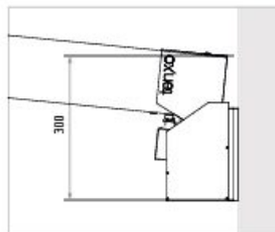
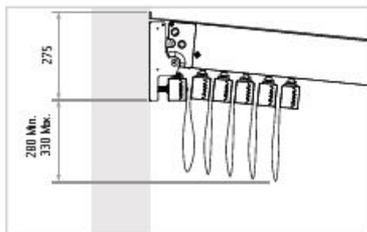
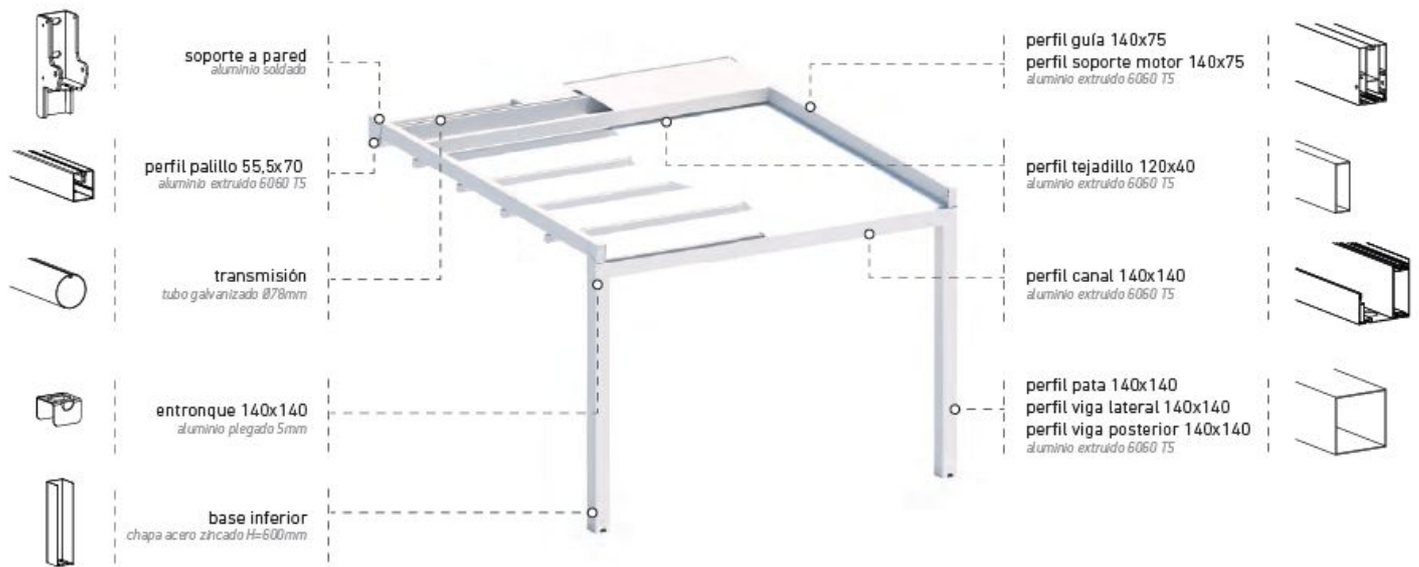


ambos modelos se incluyen como sistemas estandarizados, disponiendo de indicación de medidas y tarifa de precios.

Modelos

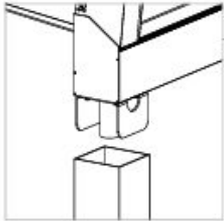


Partes Principales

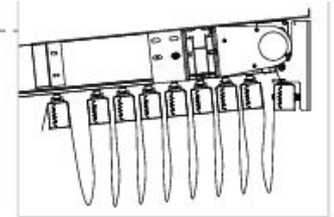


existe la posibilidad de personalizar los embellecedores frontales de las guías.

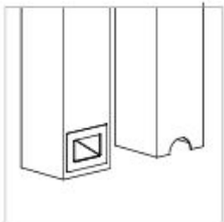
Características



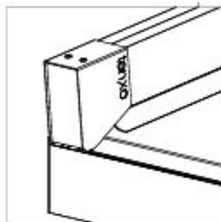
desaqué por el interior de la pata.
posibilidad de elegir desaqué por tubo o corte en media luna.



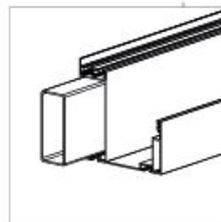
la lona recogida, el perfil frontal 120x40, el tejadillo y las guías, generan un espacio cerrado que esconde el motor y transmisión, haciéndolos invisibles.



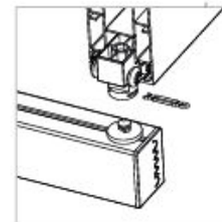
desaqué por el interior de la pata.
posibilidad de elegir desaqué directo (media luna) o tubo de PVC con embellecedor.



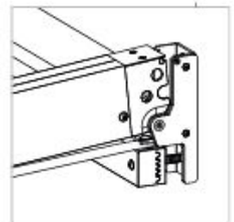
goma extruida en el perfil guía, tensada y presionada con la lona para asegurar la estanqueidad.



posibilidad de reforzar canal con perfil interior estándar.
uso para cortina de cristal.



sistema patentado de montaje de palillos ultra rápido y sencillo. sólo es necesario presionar el palillo (pasador premontado).



sistema de tensionado de lona mediante palillo fijo con tornillo de acceso frontal.
no es necesario desmontar nada para regular el tensionado de lona.

Dimensión de resistencia



FABRICACIÓN

Hasta 7m de línea

- sistema premecanizado
- módulo palillos + tejido
- electricidad / luces colocadas
- canal ensamblada

A partir de 7m de línea

- sistema premecanizado
- palillos pre mecanizados
- electricidad / luces colocadas
- tejido enrollado + guía ensamblaje
- canal pre mecanizada

PENDIENTE RECOMENDADA

11%-15% según salida

con pendientes inferiores, no podemos asegurar la estanqueidad de la cubierta.

MOTORIZACIÓN RECOMENDADA

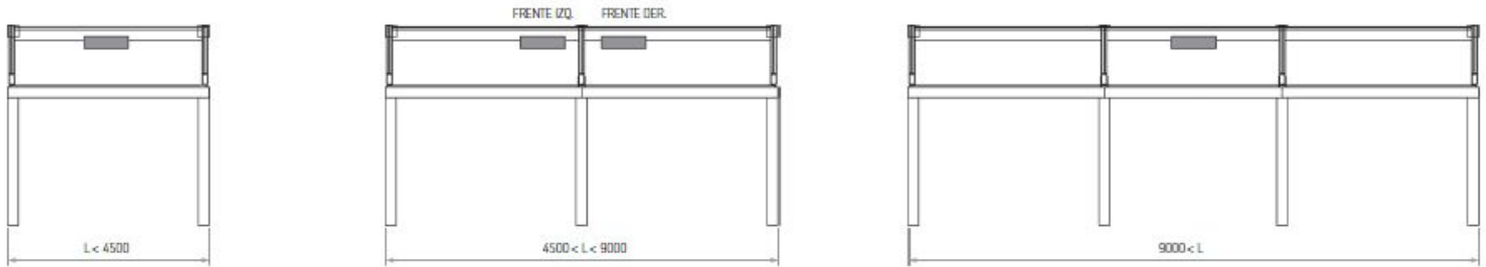
SISTEMA DE 2 GUÍAS

Altus RTS 40/17
Sunilus IO 40/17

SISTEMA DE 3 ó 4 GUÍAS

Altus RTS 55/17
Sunilus IO 55/17

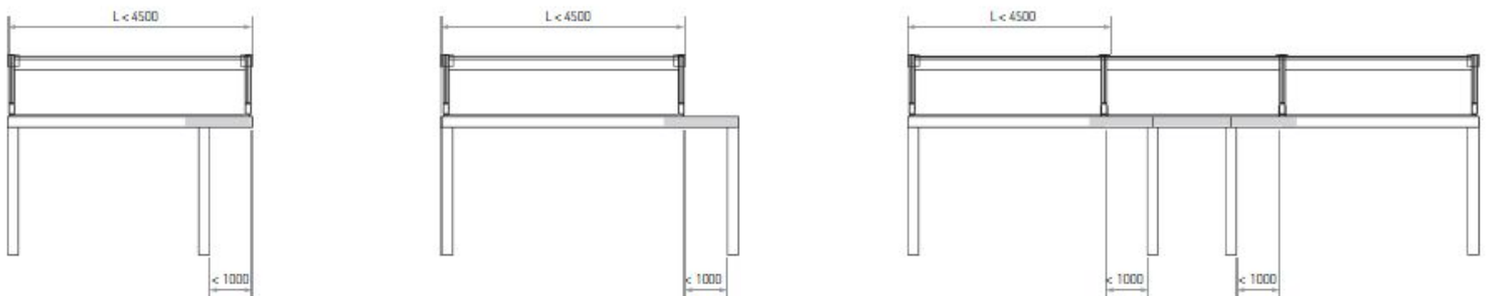
Esquema del producto



Las dimensiones estándar se limitan a los 4,5m de línea para asegurar que la posible deformación de los palillos sea la mínima y asegure la estanqueidad necesaria.

■ POSICIÓN DE MOTOR

VARIANTES ESPECIALES



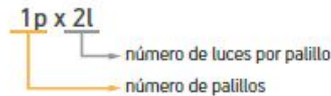
es posible desplazar la guía de su posición (alineada con la pata), gracias al refuerzo interior con perfil estructural de acero de 100x40.

Iluminación

Cantidad de palillos según salida y recomendación de cantidad de luces a colocar según superficie ocupada. la indicación se realiza mediante nº de palillos con luces x nº de luces por palillo

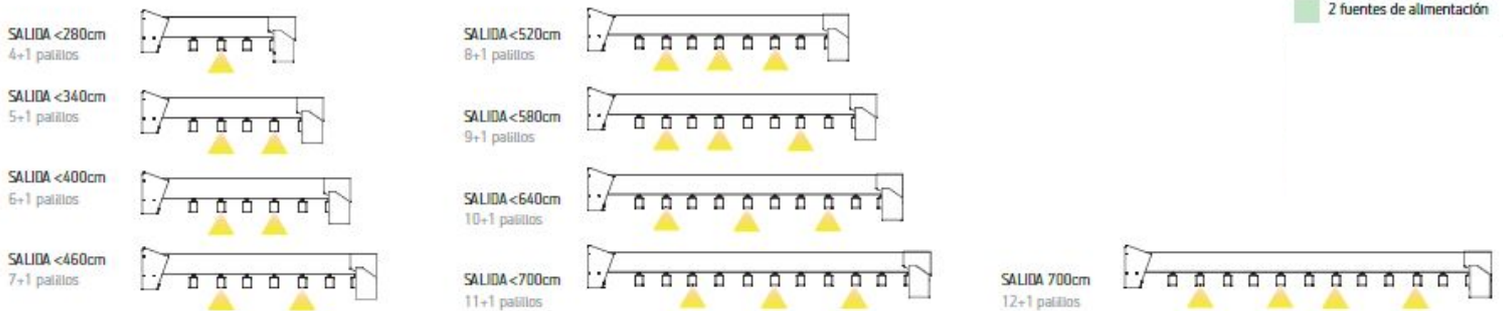
NOTAS

- Máximo de 6 luces por perfil.
- Distancia entre luces: 150cm a 200cm
- Tono de luz: natural
- Fuente de alimentación: hasta 18 luces
- Palillo tensor (último) nunca llevarán luces.

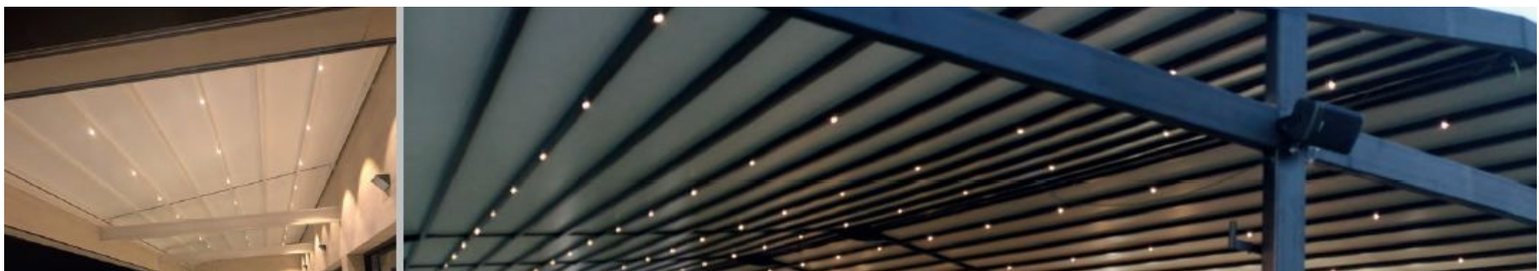


palillos	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	
250	5	1px2l	1px2l	1px2l	1px2l	1px3l	1px3l	1px3l	1px4l	1px4l	1px4l	1px4l	1px5l	1px5l	1px5l	1px5l	1px6l	1px6l	1px6l	1px6l	1px7l	1px7l	1px8l
300	6	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l	2px4l	2px4l	2px5l	2px5l	2px5l	2px5l	2px6l	2px6l	2px6l	2px6l	2px7l	2px7l	2px8l
350	7	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l	2px4l	2px4l	2px5l	2px5l	2px5l	2px5l	2px6l	2px6l	2px6l	2px6l	2px7l	2px7l	2px8l
400	8	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l	2px4l	2px4l	2px5l	2px5l	2px5l	2px5l	2px6l	2px6l	2px6l	2px6l	2px7l	2px7l	2px8l
450	8	2px2l	2px2l	2px2l	2px2l	2px3l	2px3l	2px3l	2px4l	2px4l	2px4l	2px4l	2px5l	2px5l	2px5l	2px5l	2px6l	2px6l	2px6l	2px6l	2px7l	2px7l	2px8l
500	9	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l	3px4l	3px4l	3px5l	3px5l	3px5l	3px5l	3px6l	3px6l	3px6l	3px6l	3px7l	3px7l	3px8l
550	10	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l	3px4l	3px4l	3px5l	3px5l	3px5l	3px5l	3px6l	3px6l	3px6l	3px6l	3px7l	3px7l	3px8l
600	11	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l	3px4l	3px4l	3px5l	3px5l	3px5l	3px5l	3px6l	3px6l	3px6l	3px6l	3px7l	3px7l	3px8l
650	12	3px2l	3px2l	3px2l	3px2l	3px3l	3px3l	3px3l	3px4l	3px4l	3px4l	3px4l	3px5l	3px5l	3px5l	3px5l	3px6l	3px6l	3px6l	3px6l	3px7l	3px7l	3px8l
700	13	4px2l	4px2l	4px2l	4px2l	4px3l	4px3l	4px3l	4px4l	4px4l	4px4l	4px4l	4px5l	4px5l	4px5l	4px5l	4px6l	4px6l	4px6l	4px6l	4px7l	4px7l	4px8l

- nº de palillos por pérgola
- 1 fuente de alimentación
- 2 fuentes de alimentación









Colores y acabados

Las distintas opciones de termolacado y acabados indicados disponen de garantía y sellos de calidad.

Los precios e incrementos aplicables se resumen en el GRUPO 3 dentro de la tarifa de precios en vigor.

BÁSICOS



RAL9010
BLANCO



RAL9016
BLANCO PURO

RAL GAMA DE COLORES ESTÁNDAR *(muestra de los más usados)*



RAL1013
BLANCO OSTRA



RAL1015
MARFIL



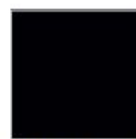
RAL7016
GRIS ANTRACITA



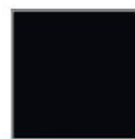
RAL8014
MARRÓN SEPIA



RAL8017
MARRÓN



RAL9005
NEGRO INTENSO



RAL9011
NEGRO GRAFITO

RAL ESPECIAL TEXTURIZADOS, SATINADOS Y MATES *(muestra de los más usados)*



RAL9006
ALUMINIO BLANCO



RAL9007
ALUMINIO GRIS



RAL9010M
BLANCO MATE



RAL8017M
MARRÓN
TEXTURIZADO



RAL9005S
NEGRO INTENSO
SATINADO



RAL9011M
NEGRO GRAFITO
MATE

ANTRACITA NOIR



RAL--
ANTRACITA NEGRO SATINADO

ACABADOS



MADERA

VER OPCIONES Y CANTIDADES



ANODIZADO

Consejos y detalles a tener en cuenta

- A la hora de tomar dimensiones, es imprescindible indicar la línea total, salida de pata, altura delantera y altura trasera. Indique todos los pormenores importantes para la definición de Pérgola (puntos de desagüe, tipo de iluminación, tejadillo, color RAL y tipo de lona...).
- Nuestra pérgola llega hasta 7m de línea. A la hora de curvar los palillos, no recomendamos realizar empalmes ni aumentar mucho la curva. De esta manera, aseguramos que los palillos van de un sólo cuerpo y que la altura total del sistema no supera los 420mm.
- Recuerde siempre tener en mente como realizar los desagües en los sistemas entre paredes. Facilitamos los desagües realizados en los sistemas auto portantes y en los sistemas pared portaría, pero no así en los sistemas entre paredes.
- Aunque la capacidad de desagüe es importante, recomendamos colocar desagüe en cada una de las patas.
- Para tener un uso y estética adecuados, debe tener una altura de paso mínima de 220cm. Entendemos como altura de paso la altura libre por debajo del canalón.
- A la hora de colocar luces, es recomendable tener una distancia entre 150cm y 175cm entre los puntos de luz. Son focos LED con una iluminación eficiente. Recomendamos colocar un regulador de potencia para poder conseguir el entorno lumínico deseado (sistema IO)
- A la hora del montaje y la instalación, recuerde comprobar minuciosamente el encuadre y las diagonales entre guías. La pérgola es un producto que usa correas tensadas, y el descuadre puede afectar al rendimiento, provocar ruidos o incluso romper la correa.

