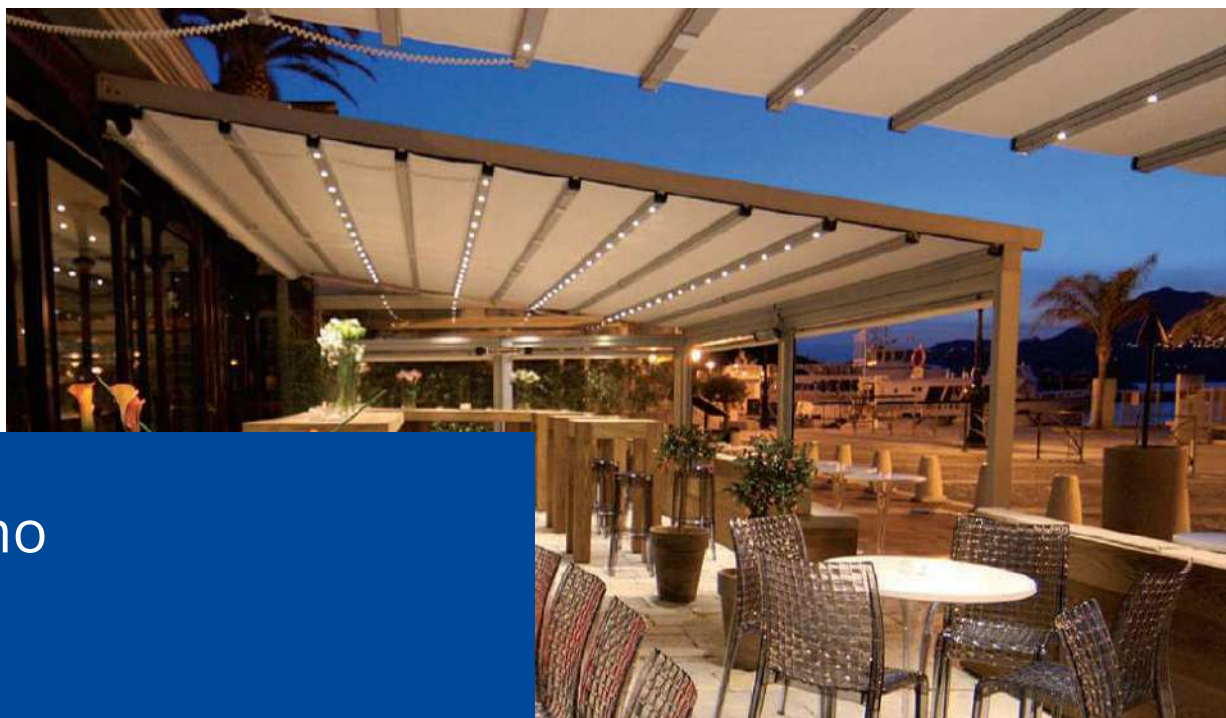


Dynamo



Dynamo

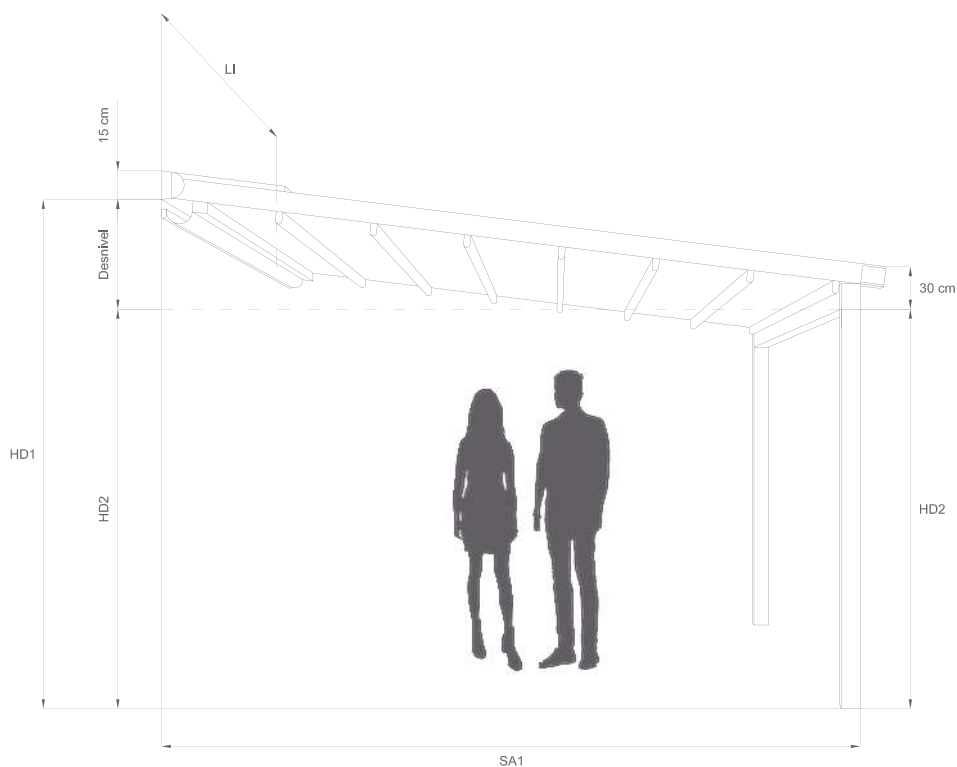
Estructura de aluminio con cubierta de lona tensada ideal para protegerse de los rayos del sol, de la lluvia y de la humedad.

La lona corre por las guías laterales mediante unos travesaños y tiene sistema de canalización para desaguar el agua de lluvia.



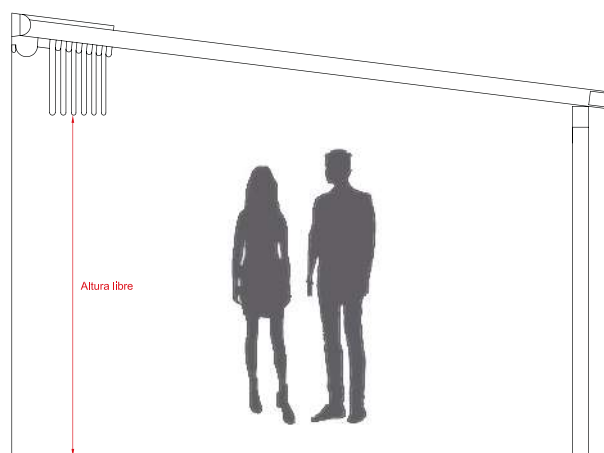
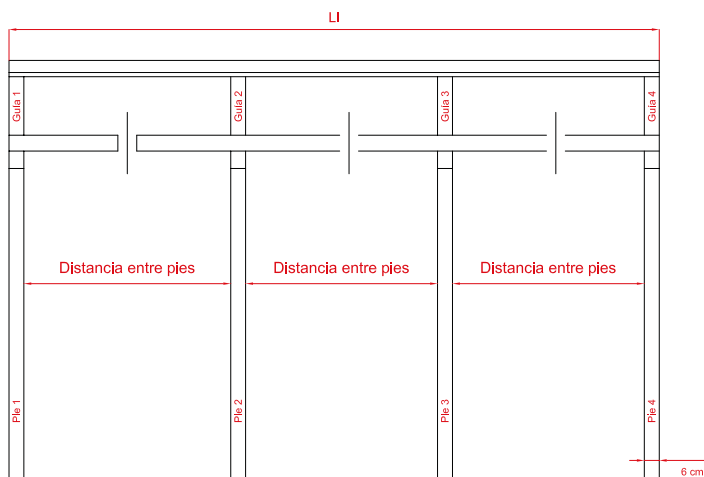
Dynamo

Esquema de verificación.

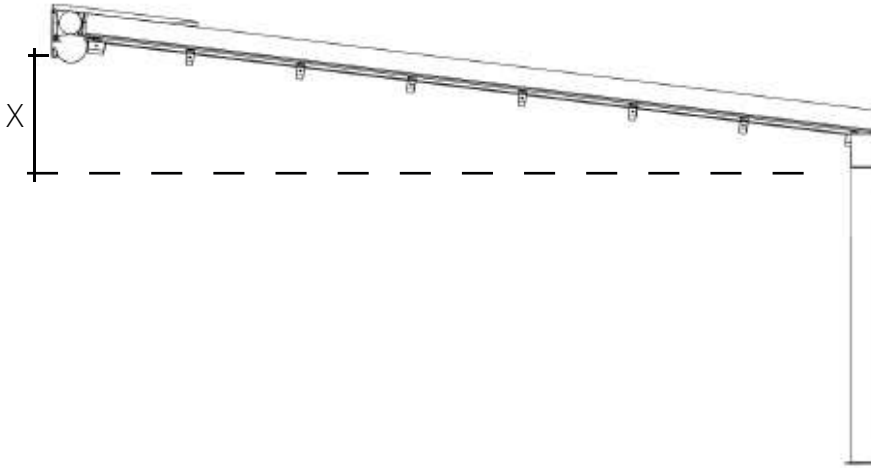


Notas a tener en cuenta a la hora de medir:

- Las variables necesarias para poder poner en marcha el pedido serían las siguientes: **CGUI**. Cantidad de guías. **HD1**. Altura Pared. **HD2**. Altura portería. **LI**. Línea. **LTD**. Lateral derecho. **LTI**. Lateral izquierdo. **LUZ**. Luces led. **SA1**. Salida. **TEJ**. Tejadillo.
- Es muy importante fijarse en el esquema de la parte superior para conocer a qué medidas hace referencia cada variable.
- Las alturas HD1 y HD2 no son alturas totales del producto final:
- HD2 es la altura de la portería pero a la hora de instalar, por encima de esta irá el perfil frontal y la guía. Por tanto la altura final es de 30 cm más de lo que nosotros le demos, tal y como se aprecia en el esquema.
- HD1 se corresponde a HD2 + el desnivel que calcularemos del cuadro de desniveles y tampoco será la medida total del producto final, sobre esta irá la guía con 15 cm añadidos. Es muy importante tener en cuenta estos detalles para no errar si tenemos un espacio de instalación limitado.
- La variable SA1 hace referencia a la salida. Para medirla es necesario aclarar que es la medida desde la pared hasta el final del pie.



Dynamo



Un dato muy importante a tener en cuenta es el desnivel que precisa la estructura a colocar porque dependiendo del espacio donde se coloque nos condicionará la altura de los pies.

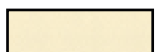
Desnivel según medida y cantidad de guías.

		SALIDA								
		2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	
LÍNEA	2 guías	2,50	35 cm	39 cm	44 cm	51 cm	56 cm	63 cm	69 cm	74 cm
		3,00	38 cm	44 cm	49 cm	57 cm	63 cm	70 cm	76 cm	83 cm
		3,50	42 cm	48 cm	54 cm	61 cm	68 cm	77 cm	84 cm	92 cm
		4,00	45 cm	52 cm	59 cm	69 cm	77 cm	84 cm	92 cm	103 cm
		4,50	49 cm	56 cm	64 cm	75 cm	83 cm	91 cm	100 cm	114 cm
	5,00	55 cm	64 cm	73 cm	83 cm	94 cm	103 cm	113 cm	122 cm	
	3 guías	5,00	38 cm	43 cm	48 cm	54 cm	60 cm	67 cm	75 cm	-
		5,50	40 cm	45 cm	51 cm	58 cm	64 cm	71 cm	79 cm	-
		6,00	42 cm	47 cm	53 cm	61 cm	67 cm	74 cm	84 cm	-
		6,50	44 cm	50 cm	56 cm	65 cm	72 cm	80 cm	88 cm	-
7,00		46 cm	52 cm	59 cm	69 cm	77 cm	84 cm	92 cm	-	
7,50		48 cm	55 cm	62 cm	72 cm	80 cm	88 cm	-	-	
8,00		50 cm	57 cm	64 cm	76 cm	84 cm	92 cm	-	-	
8,50		52 cm	59 cm	67 cm	79 cm	87 cm	96 cm	-	-	
4 guías	9,00	56 cm	65 cm	74 cm	84 cm	95 cm	104 cm	-	-	
	9,00	40 cm	46 cm	52 cm	59 cm	67 cm	74 cm	81 cm	-	
	9,50	42 cm	47 cm	54 cm	62 cm	69 cm	77 cm	84 cm	-	
	10,00	43 cm	49 cm	55 cm	65 cm	71 cm	80 cm	87 cm	-	
	10,50	44 cm	51 cm	57 cm	66 cm	73 cm	82 cm	90 cm	-	
	11,00	46 cm	52 cm	59 cm	70 cm	75 cm	85 cm	93 cm	-	
	11,50	47 cm	54 cm	61 cm	72 cm	79 cm	87 cm	96 cm	-	
	12,00	48 cm	55 cm	63 cm	74 cm	82 cm	90 cm	-	-	
	12,50	49 cm	57 cm	65 cm	76 cm	84 cm	93 cm	-	-	
	13,00	54 cm	61 cm	73 cm	82 cm	90 cm	100 cm	-	-	

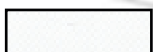
Datos técnicos de la lona:

Lona plastificada Opak de 800 gr/m² con un ancho de 3.00m. Consta de una capa de polyester intermedia recubierta de una capa de PVC tanto en la parte superior como en la parte inferior, lo que crea un material opaco que no deja pasar la luz al interior del espacio. Cuenta con un espesor de 0.60 mm y tiene el certificado M2 como material ignífugo.

Colores:



LO92246



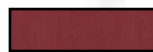
LO92244



LO92277



LO92247



LO92248

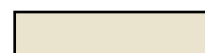
Colores aluminio tejadillo



Aluminio tejadillo Blanco



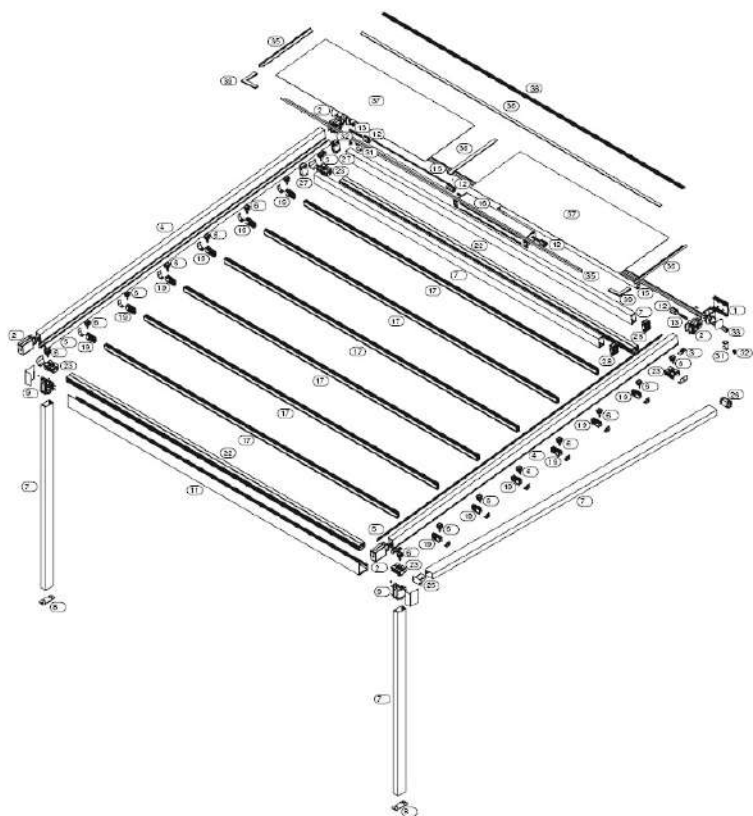
Aluminio tejadillo Plata



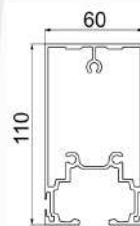
Aluminio tejadillo Marfil

Dynamo

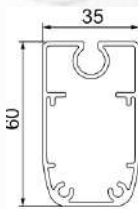
Despiece.



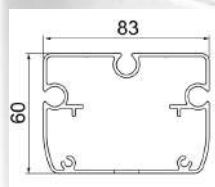
Sección perfiles



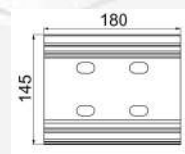
Guía



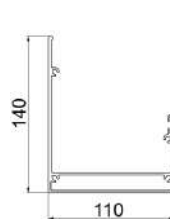
Palillo



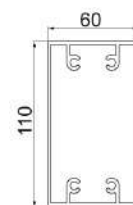
Terminal



Soporte Pared



Viga frontal



Perfil soporte

Nos adaptamos a tus necesidades porque somos fabricantes



Con más de 70 años de historia siendo una empresa familiar, nos consideramos un grupo dinámico y actualizado que cuenta con la última tecnología para ofrecer un producto final de calidad y que cumpla con las expectativas que nos exigen nuestros clientes.

Dedicamos mucho tiempo formando tanto a nuestro personal como a nuestros clientes profesionales en el uso y manejo de las últimas novedades en herramientas y elementos de fijación para poder ofrecer un servicio exquisito y seguro contando con la colaboración de las mejores marcas.

Nuestra tecnología:



Confección soldadura alta frecuencia



Corte plotter automático



Máquina impresión gran formato

Dynamo

Opción cartabón.

Para dar consistencia a la estructura y poder cerrarla, este producto ofrece la posibilidad de colocar perfiles laterales con una lona fija que nos permitirá colocar otros sistemas verticales para aislarnos del exterior.



Luces led .



Como opción adicional se pueden sustituir los palillos por perfiles que incluyen ojos de buey iluminados para crear ambientes nocturnos y disfrutar de un nuevo espacio acondicionado para noche y día.



www.toldosserrano.com