

ELIT SYSTEM

El sistema más versátil para toldos de jardín





ELIT es un completo y versátil sistema de toldo plano con múltiples aplicaciones. La gran variedad de componentes disponibles permite realizar instalaciones de diferentes configuraciones para adaptar el producto al máximo a las necesidades del espacio.

La cubierta de tejido se desliza por las guías superiores con gran facilidad mediante un conjunto de carros, pudiendo accionarse manualmente sin ningún esfuerzo o también de manera motorizada para mayor comodidad o para conectar con sensores de sol, lluvia, viento, etc.



ELIT es una protección ideal en las horas de sol, aunque también puede servir de resguardo en momentos de lluvia ligera si la cubierta está instalada con inclinación lateral. Por la noche, ofrece un acogedor resguardo para animadas cenas y encuentros sociales en terrazas y jardines.

La versatilidad del sistema ELIT permite recrear ambientes y generar nuevos espacios al aire libre, sea cual sea el lugar de la instalación.

Este modelo tiene la capacidad de adaptarse a cualquier ubicación gracias a sus múltiples tipos de montaje y a que permite la combinación de distintos módulos y complementos.

Adicionalmente, el modelo cuenta con el complemento ELIT VERTICAL, que consiste en un sistema de cierre perimetral de caída vertical que se monta entre las columnas de la estructura para generar mayor protección solar, dar más intimidad o acotar el espacio.

VERSATILIDAD Y ADAPTABILIDAD DE INSTALACIÓN

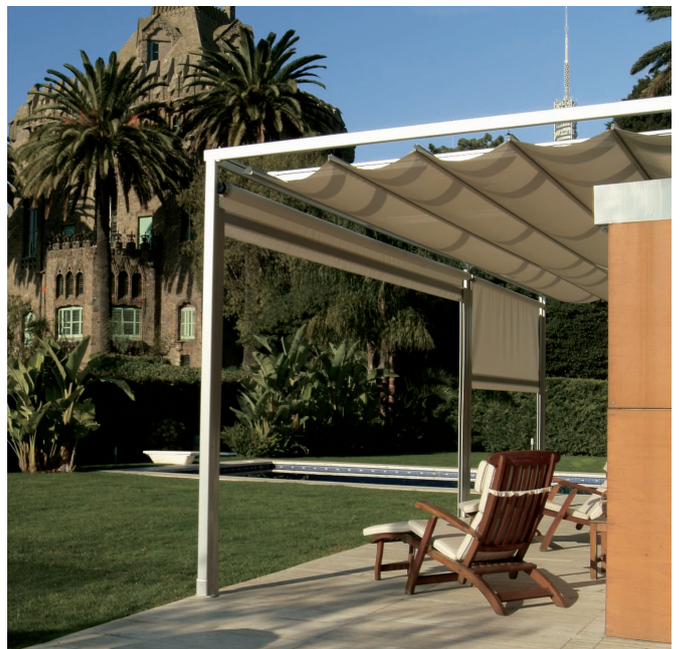


Ligereza arquitectónica

La estructura de ELIT se basa en unos perfiles de 80x40 mm. Estas dimensiones permiten cubrir superficies de hasta 5 m x 6 m sin necesidad de pilares intermedios, aunque con ellos se alcanzan superficies de hasta 7 m x 6 m.

La ligereza de la estructura actúa en beneficio de la percepción del espacio, que siempre es más agradable al existir menor obstaculización visual del entorno.

LLAZA



ELIT dispone de accesorios para realizar montajes adosados a la **pared con portería**, lo que nos permite añadir fácilmente un porche a una vivienda o una terraza cubierta anexa para bares y restaurantes.

También es posible su instalación **autoportante** para obtener una estructura independiente que se emplaza en el centro del jardín, de un patio o de un ático.

ELIT dispone de soportes para ser instalado también **entre paredes**, tanto para espacios exteriores como para tapar claraboyas en el interior. Esta aplicación también resulta útil a la hora de proteger atrios situados frente a edificaciones residenciales o institucionales.



Múltiples aplicaciones

ELIT contribuye a mejorar y hacer más confortables los espacios privados en viviendas particulares. También es un sistema ampliamente utilizado para complementar espacios de bares y restaurantes. ELIT crea espacio en el exterior para ampliar la experiencia del usuario en su hogar y favorecer la rentabilidad de los establecimientos HORECA.

La facilidad y rapidez con que se puede fabricar e instalar esta estructura la hace única para solucionar necesidades que requieren de una actuación más inmediata o que son puntuales en el tiempo, ya que es posible desmontar todo el sistema para guardarlo, como se haría en los patios de colegios, y también para trasladarlo cuando forma parte de la equipación complementaria en espacios de exposiciones, torneos, conciertos, etc.

ADAPTABILIDAD A DIFERENTES NECESIDADES DE PROTECCIÓN

La función principal del toldo plano ELIT es la de protección solar. Su cubierta puede ser realizada toda de una pieza utilizando el jaretón de una ranura, o bien en diferentes paños de lona si se utiliza el jaretón de dos ranuras. Este último caso permite la sustitución independiente de uno de los paños en caso de que se requiera.



Los jaretones son compatibles con tejido acrílico, aunque también es posible la utilización de lona de PVC. En el caso de utilizar el jaretón de cuatro ranuras, tenemos la posibilidad de colocar un segundo tejido con función protectora en la parte superior, creando una cámara de aire que proporciona aislamiento térmico adicional. En estos casos, se suele utilizar un tejido acrílico en la parte inferior y se reserva la lona PVC para su montaje a modo de protección en las ranuras superiores.

Los carros que desplazan la lona por las guías están disponibles en diferentes medidas para lograr con su combinación una ligera inclinación de los jaretones hacia uno de los lados. Esta configuración favorece la evacuación de agua en caso de que se mantenga la cubierta desplegada en caso de lluvia ligera.





BENEFICIOS & VENTAJAS

- Cuidada estética procurando que todos los elementos de fijación utilizados en el montaje queden ocultos.
- Posibilidad de cubrir una superficie de hasta 5m x 6m sin necesidad de pilares intermedios.
- Con pilares intermedios alcanza superficies de hasta 7m x 6m.
- Sistema sencillo y fiable que se puede incorporar a posteriori.
- Adaptable a estructuras existentes.
- El motor requerido es de baja potencia.





PIEZAS PENSADAS PARA EMBELLEECER, FORTALECER Y FACILITAR LA INSTALACIÓN



Los pies de las columnas se han diseñado teniendo en cuenta tres factores básicos: estética, por sus suaves líneas; practicidad, para facilitar el montaje y compensar posibles irregularidades del suelo; y resistencia, ya que se trata de una pieza clave en la sustentación del toldo.



En la parte superior, los soportes esquineros alojan los perfiles formando un nodo compacto que combina una excelente estética y una mayor estabilidad de la estructura.

Dimensiones máximas (m)



Sin columnas intermedias (m)

No. Guías	Línea máx.	Salida máx.	Altura máx. = 2,50 m
2	5,00	6,00	

Con columnas intermedias en la línea (m)

No. Guías	Línea máx.	Salida máx.	Nº Columnas interm.		
			Autoportante	Pared	Entre paredes
2	6,00	6,00	1 + 1	1	0
3	7,00	6,00	1 + 1	1	0

Accionamiento

- Manual (con cuerda)
- Motorizado
- Automatizado

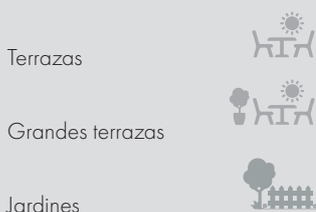
Sujeción

- Autoportante
- Frontal
- Entre paredes

Complementos



Instalaciones habituales



Acabados

Lacado según normativa QUALICOAT
Tornillería de acero inoxidable

Tabla selección motor

		Línea (m)										
		2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00
Salida (m)	1,00	25 Nm										
	1,50											
	2,00											
	2,50											
	3,00											
	3,50											
	4,00											
	4,50											
	5,00											
	5,50											
	6,00	35 Nm										
6,50	35 Nm											

ELIT VERTICAL: PROTECCIÓN E INTIMIDAD CON EL MÁXIMO CONFORT



El sistema ELIT VERTICAL está diseñado para brindar protección contra la radiación solar, las corrientes de aire, las miradas indiscretas y los rayos solares bajos.

Cuenta con una guía de 120 mm por la que se desplaza el tejido verticalmente y que incrementa la seguridad de aislamiento del espacio interior. Si se utiliza el perfil de refuerzo, es más sencilla la realización de las ventanas de PVC de cristal que tanto se demandan en las aplicaciones de HORECA. Este perfil mejora las prestaciones del producto ya que también ayuda a mantener el tejido más tensado y seguro dentro de las guías laterales.

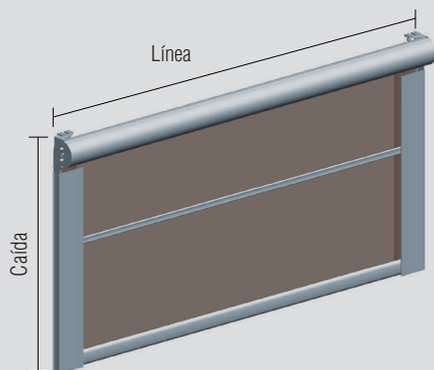
ELIT VERTICAL admite tejidos acrílicos, de screen y también de PVC. El grupo de enrollado puede quedar visto o bien protegido con el perfil cofre diseñado para este sistema. Su incorporación a la estructura es sencilla ya que los soportes están diseñados específicamente para ello.

El accionamiento de ELIT VERTICAL puede ser manual o motorizado. En el caso de utilizar una manivela, es recomendable instalar el mecanismo de anclaje que fija y tensa la lona en la parte inferior o incluso en algún punto intermedio si así se desea. Con este mecanismo obtendremos un tejido mejor tensado y evitaremos que se retraiga en caso de recibir impacto de viento por el lateral.



La simplicidad y versatilidad de este sistema son sus mayores atributos. El toldo plano ELIT es uno de los modelos más instalados y su fiabilidad la avalan todos los beneficios que aporta tanto a profesionales como a los usuarios. Los espacios ELIT son sinónimo de confort y fluidez.

Dimensiones máximas (m)

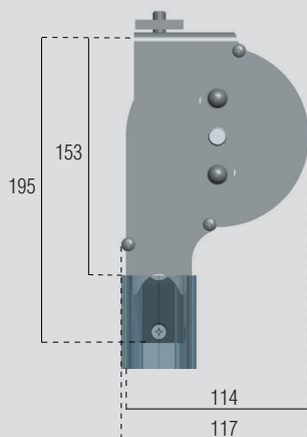


Línea	Caída
5,00	3,00

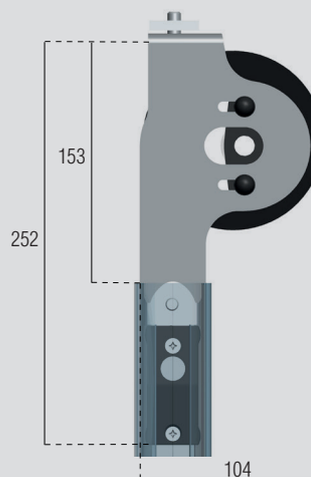


Cotas (mm)

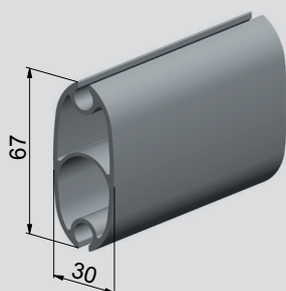
Con Texpro



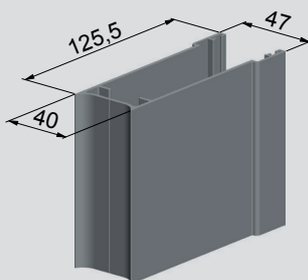
Sin Texpro



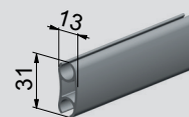
Barra de carga



Perfil guía



Perfil refuerzo lona



Sujeción entre paredes mediante anclaje de guías

Uso

- Exterior
- Interior

Accionamiento

- Manual
- Motorizado
- Automatizado

Sujeción

-  A parte inferior de viga

Instalaciones habituales

Cerramientos verticales



Acabados

Lacado según normativa QUALICOAT
Tornillería de acero inoxidable

Sistema de guiado

Cortavientos



mk@llaza.com
export@llaza.com
T. +34 977 990 600

www.llaza.com

LLAZA WORLD, S.A.
Tramuntana, 1
Pol. Ind. Roques Roges
43460 ALCOVER – Spain

ed. LLAZA WORLD S.A. 07/2024 | Ref. 45094083000