

STORBOX S-250

El toldo cofre para pequeños grandes espacios





El toldo cofre STORBOX S-250 hace grandes los pequeños espacios. Gracias a sus prestaciones y funcionalidad, este modelo transforma balcones y terrazas que no requieren más de 2,5 metros de salida, convirtiéndolos en zonas mucho más aprovechables y cómodas. Ofrece una protección eficaz contra el sol, permitiendo que estos espacios exteriores se conviertan en una extensión del hogar, ideales para disfrutar de un ambiente acogedor en cualquier momento del día.

LLAZA



El STORBOX S-250 optimiza el uso del espacio disponible, aportando elegancia y modernidad a cualquier balcón o terraza, mejorando no solo su funcionalidad, sino también su estética. Además, es el primer toldo en el mercado con **tecnología patentada de sujeción automática**, especialmente útil para instalaciones a techo. Esta innovación garantiza la seguridad y la facilidad en la instalación de un cofre que cubre hasta 4,5 metros de línea.

FACILIDAD, RAPIDEZ Y SEGURIDAD EN LA INSTALACIÓN



Una de las modalidades de instalación más frecuentes para los toldos es su montaje a techo. En los edificios de viviendas, la mayoría de las terrazas y balcones quedan cubiertos por el piso superior, resultando más **práctico y funcional** para el usuario disponer del toldo en el voladizo.

CLIP&FIX^{PT} SYSTEM: AUTOSUSTENTACIÓN INNOVADORA

El STORBOX S-250 cuenta con el mecanismo innovador **CLIP&FIX^{PT}**, un sistema patentado de autosujeción durante la instalación que permite posicionar y empujar el toldo hacia la placa, logrando que quede completamente autosustentado. Esto evita la necesidad de cargar con su peso y deja las manos libres para finalizar la fijación cómodamente.



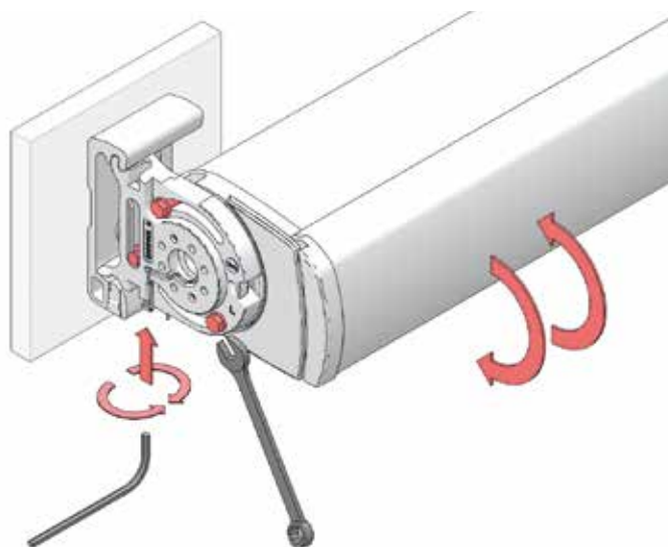
El mecanismo CLIP&FIX^{PT} se basa en un retenedor automático que, una vez el toldo ha sido empujado, lo mantiene sustentado en la placa hasta finalizar el apriete de los tornillos.

Empujar para **clipar, fijar y listo**. Esta es la secuencia resumida de los pasos de instalación.



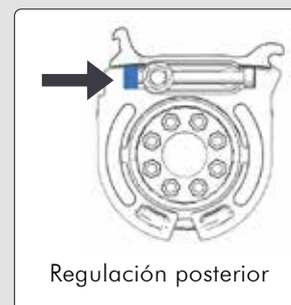
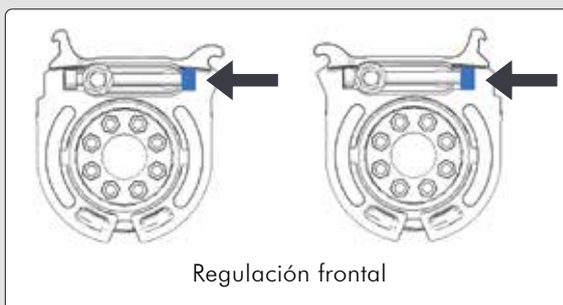
MÁXIMA INCLINACIÓN

El STORBOX S-250 ofrece un impresionante **rango de inclinación de 0° a 75°** tanto en instalaciones frontales como a techo. Esta característica es ideal para sombrear balcones expuestos al sol a primera y última hora del día y también para proporcionar mayor aislamiento y privacidad al usuario.



Regulación siempre accesible

Girando el mecanismo, el sistema de regulación de la inclinación es accesible tanto desde la parte frontal como desde la parte posterior en instalaciones a techo.

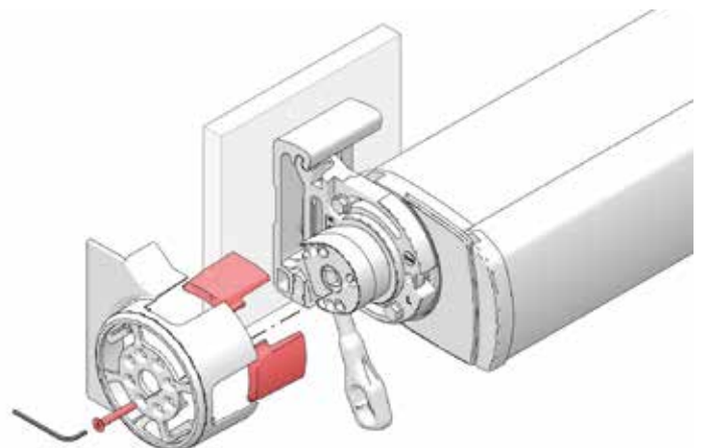


ACCIONAMIENTO MANUAL O MOTORIZADO



Accionamiento versátil, diseño accesible y protección del acabado

- Accionamiento de la máquina desde la parte frontal o trasera del toldo.
- El diseño de la tapa lateral ofrece dos posiciones para la salida del cáncamo, facilitando el acceso a la manivela.
- Sin necesidad de romper la tapa y sin dañar la capa de lacado.



100% METÁLICO · 100% AJUSTABLE

- Las tapas del cofre son metálicas, asegurando una uniformidad estética total y una durabilidad tan prolongada como la del propio mecanismo del toldo.
- El diseño de las tapas está optimizado para minimizar el espacio entre dos toldos cuando están instalados en línea.
- Instalación frontal de la tapa motor, ya sea cuando los toldos se colocan en línea o cuando la instalación se realiza entre paredes.



Ocultación de las placas de fijación

Las tapas de aluminio han sido diseñadas para cubrir el espacio hasta la pared, ocultando las placas y tornillos que quedarían visibles en otros modelos.



Iluminación LED integrada

El perfil del cofre está equipado con una ranura para alojar una tira LED proporcionando iluminación cálida o neutra al balcón o terraza.



Sujeción versátil

La placa de sujeción es apta para taco químico y taco mecánico.



Acceso frontal fácil y rápido

Incorporación y extracción del grupo de enrollado desde la parte superior gracias al soporte punta automático, para facilitar cambios de motor o tejido sin necesidad de desmontar el toldo.



El toldo cofre STORBOX S-250 reúne características técnicas específicamente desarrolladas para dar más **facilidad, rapidez y seguridad** a estas instalaciones.

Tecnología avanzada y prestaciones de última generación al alcance de todos.

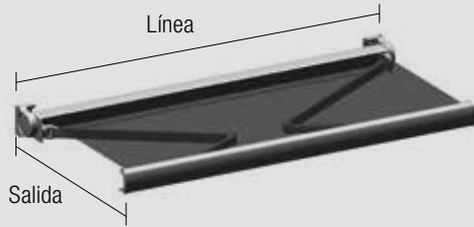
LLAZA ART SYSTEM

Brazos recomendados

- Revolucionario sistema de tensión por cinta plana vista, pionera en el mercado del toldo, compuesta por cables de acero recubiertos por protección de poliamida.
- Evita la erosión de la capa de lacado, manteniendo la capa protectora intacta.
- El sistema de tensión ART presenta un aspecto limpio y el diseño en D de los perfiles le aporta un look armonioso donde el antebrazo y el post-brazo se compensan dimensionalmente.
- Casquillos aplicados en las zonas de rotación para minimizar rozamientos



Dimensiones máximas (m)



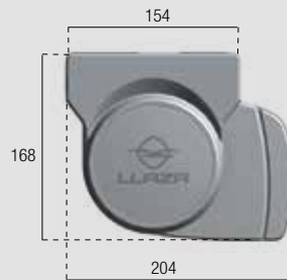
Nº. Brazos	Línea máx.	Salida máx.
2	4,50	2,50

Cotas (mm)

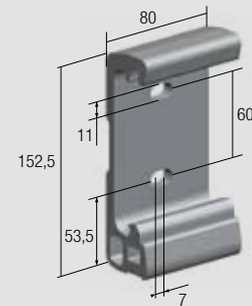
Instalación frontal



Instalación a techo



Placa soporte pared-techo



Instalaciones habituales

Balcones



Terrazas



Accionamiento

- Manual
- Motorizado
- Automatizado

Sujeción

- Frontal
- A techo

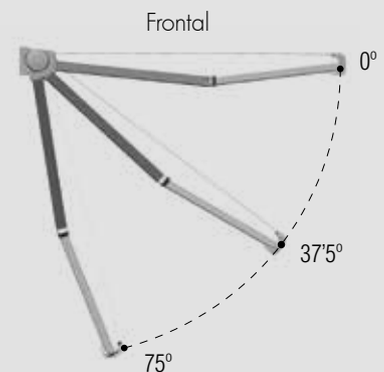
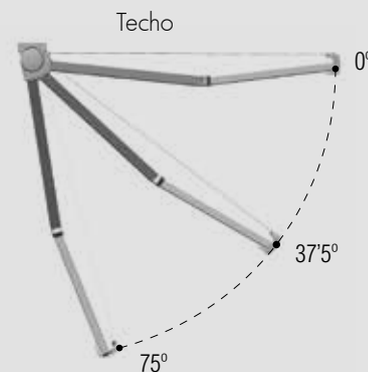
Posibilidades de iluminación

- Perfil cofre
- Perfil frontal
- Brazos

Acabados

lacado según normativa QUALICOAT
Tornillería de acero inoxidable
Brazos con lacado integral

Grados de inclinación



Líneas mínimas para brazos recomendados (m)

Salida	Línea mínima	
	Motor	Máquina
1,25	1,53	1,56
1,50	1,78	1,81
1,75	2,03	2,06
2,00	2,28	2,31
2,25	2,53	2,56
2,50	2,78	2,81

Clasificación

Normativa: UNE-EN 13561:2015



Viento
Hasta 28Km/h



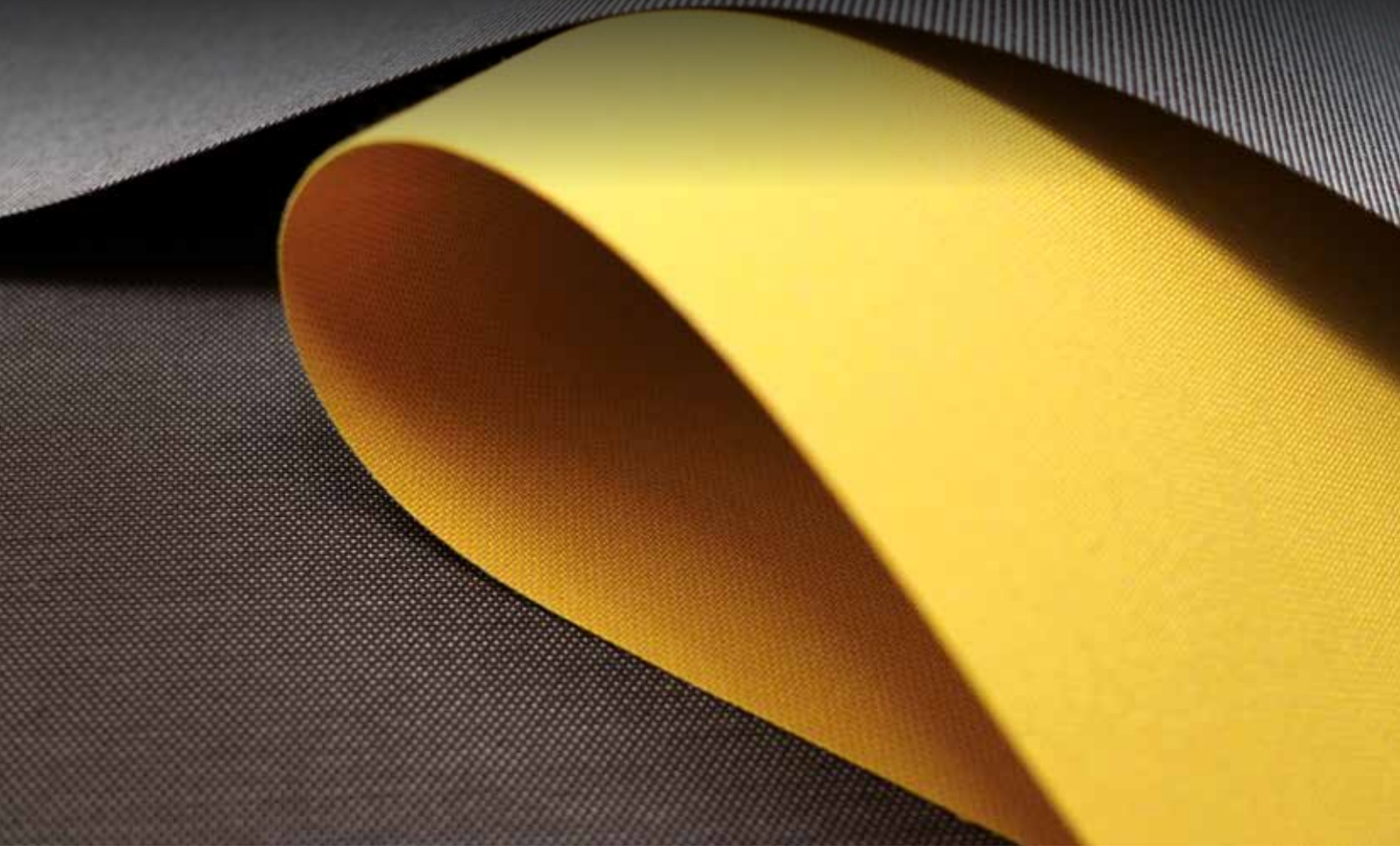
Durabilidad
Min.10.000 maniobras

Recomendado con brazos

LLAZA ART-250 System



ART-250



En HABITAT LLAZA se unen las fuerzas de dos grandes marcas para obtener una protección solar con todas las garantías de funcionalidad y calidad. Ponemos a disposición de los profesionales una amplia selección de tejidos que permite encontrar las prestaciones adecuadas para cada necesidad.



Tejido de altas prestaciones elaborado a partir de fibra acrílica tintada en masa. Acabado con el tratamiento especial "Infinity" para toldos que repele el agua y la suciedad, generando una barrera anti-manchas y anti-moho, permitiendo transpirar a la lona. Disponible en una amplia gama de colores.

Recsystem[®]

Tejido de altas prestaciones elaborado a partir de fibra acrílica tintada en masa, semi-impermeable con resinado soldable por una de las caras, soportando columnas de agua de más de 800 mm. Acabado con el tratamiento especial "Infinity" para toldos que repele el agua y la suciedad, generando una barrera anti-manchas y anti-moho, permitiendo transpirar a la lona.

Recwater

Tejido impermeable translúcido, elaborado a partir de fibra acrílica tintada en masa con reverso PVC satinado grabado del mismo color que la cara acrílica, 50% fibra acrílica tintada en masa y 50% PVC. Acabado con el tratamiento especial "Infinity" para toldos que repele el agua y la suciedad, generando una barrera anti-manchas y anti-moho.



RecScreen

De la gama de tejidos de screen de poliéster, RecScreen 4000P, RecScreen 6000 y RecScreen 7000, con coeficientes de apertura del 1%, 2% y 3% respectivamente. Estos modelos proporcionan unas prestaciones reforzadas de confort térmico, control de deslumbramientos y privacidad, sin prescindir de una buena visibilidad al exterior y un buen aprovechamiento de luz natural.

RECAFLEX PRO

Tejido compuesto de poliéster HT 1100 dtex recubierto de PVC impermeable translúcido reversible con acabado liso brillante lacado a 2 caras.



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. 10/2024 | Ref. 45094098000