

INFO/DEALER

 **LLAZA**  
www.llaza.com  
info@llaza.com  
export@llaza.com

STORBOX S-300  
STORBOX S-300





# STORBOX S-300

(dimensiones reales)

## El toldo cofre que conecta con tus necesidades

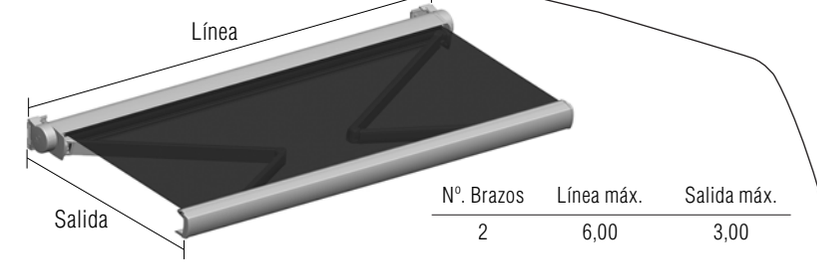
El cofre STORBOX S-300 es un toldo práctico y funcional, con beneficios que convencen tanto a los instaladores como a los propios usuarios. Nuestra Oficina Técnica se ha empleado a fondo en el diseño de este modelo hasta obtener un excelente producto a nivel profesional; con una instalación aún más fácil y rápida, una regulación cómoda y efectiva, un rango de inclinación amplio en todas sus posiciones, una gran línea de 6 metros sin necesidad de apoyos intermedios...etc. El resultado es un cofre versátil, que se adapta a todos los espacios y que funciona tanto manual como a motor con el mismo tipo de tapas 100% de aluminio. En todas las versiones, STORBOX S-300 proporciona un aspecto de gran durabilidad y resistencia.



## STORBOX S-300 destaca por:

- Posibilidad de llegar a 6 m. de línea x 3 de salida sin necesidad de apoyo intermedio.
- Amplio rango de Inclinación de 0 - 75°.
- Fácil adaptación a accionamiento manual, sin necesidad de perforar la tapa lateral.
- Compatible con motor con maniobra de socorro.
- Ocultación tornillos de sujeción a la placa.
- Posibilidad de instalación directa a techo o a soporte universal.
- Estética impecable, 100% acabados metálicos.
- Iluminación led en perfil cofre y en los brazos, si se utiliza el modelo ONYX LUX-400

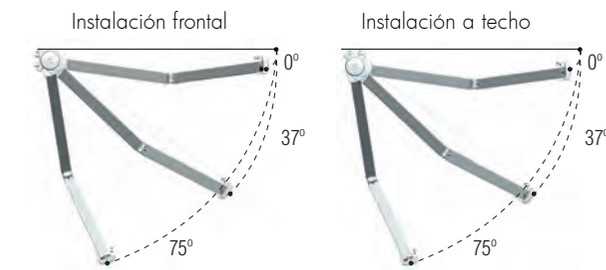
Dimensiones máximas (m)



Cotas (mm)



Grados de inclinación



Instalaciones habituales



Acabados

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

Clasificación



Normativa:  
UNE-EN 13561:2015

Accionamiento

- Manual
- Motorizado
- Automatizado

Posibilidades de iluminación

- Perfil cofre
- Perfil frontal
- Brazos (Onyx Lux)

Sujeción

- Frontal
- A techo

Brazos recomendados



**ONYX Y ONYX LUX**  
Su sistema de tensión no erosiona la capa de lacado y proporciona más fuerza y resistencia respecto al cable o cadena. Luz completamente integrada sin cables a la vista.

