

# DUOX

El toldo doble Monobloc



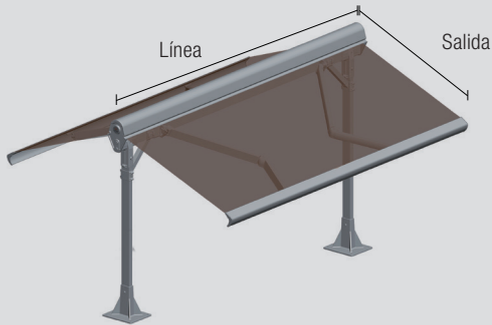


- El sistema Monobloc se utiliza para los dos toldos de la estructura con un solo tubo enrollable.
- Estructura muy estable gracias a las uniones angulares reforzadas, que la hacen más fiable y duradera, incluso en los tamaños más grandes.
- Puede dejarse fijado al suelo durante todo el año, u opcionalmente desmontarse según la época del año.
- Su sistema de bloqueo antiviento evita que los brazos se desplacen hacia arriba en caso de corrientes de convección.
- Acabado muy versátil, con o sin sistema de protección de la tela.



- Sistema de refuerzo que ayuda a estabilizar la instalación durante los trabajos de montaje y aumenta su resistencia.
- Fácil instalación gracias a la eficaz configuración de las piezas integrantes.

### Dimensiones máximas (m)



Nº Brazos	Línea máx.	Salida máx.
2	6,00	3,00 + 3,00

### Accionamiento

- Manual
- Motorizado
- Automatizado

### Sujeción

-  Superficie
-  Empotrado

### Posibilidades de iluminación

- Perfil cofre | Cassette profile
- Perfil frontal | Front profile
- Brazos (Onyx Lux) | Arms (Onyx Lux)

Recommendation: always use a motor for projections over 2,00 m

### Complementos



Faldón fijo

### Acabados

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

### Instalaciones habituales

- Terrazas 
- Grandes terrazas 
- HORECA 
- Outdoors 

### Clasificación

Normativa UNE-EN 13561:2015

-  Viento  
Hasta 28 km/h
-  Durabilidad  
Mín.10.000 maniobras

### Recomendado con brazos

#### LLAZA-ONYX System



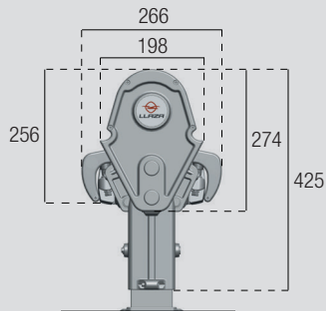
- Onyx-400
- Onyx Lux-400

### Compatible con brazos

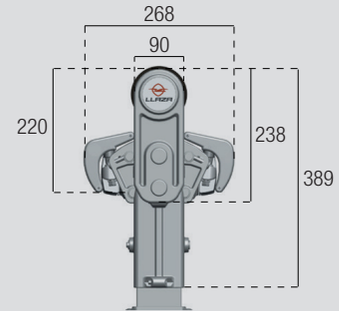
-  Onyx-400
- Onyx Lux-400
- Splendor-400

## Cotas (mm)

Dimensiones con Texpro

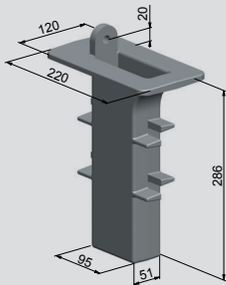


Dimensiones sin Texpro

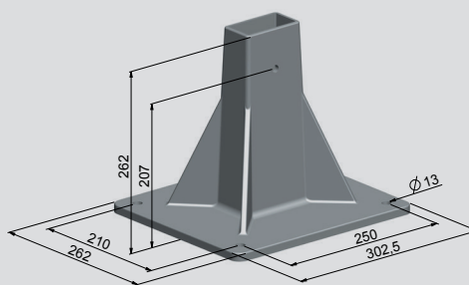


**Texpro:** Semicofre opcional para protección del tejido

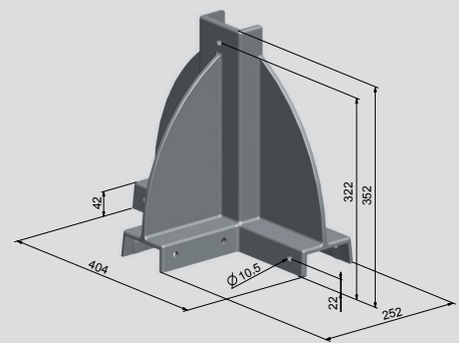
Pie empotrado



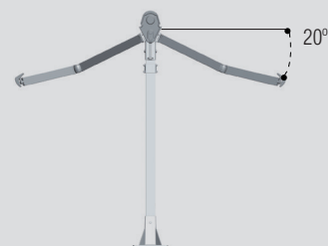
Pie cuadrado



Pie superficie



## Grados de inclinación



## Líneas mínimas para brazos recomendados (m)

Salida	Línea mínima
	2 Brazos
1,50 + 1,50	2,80
1,75 + 1,75	3,05
2,00 + 2,00	3,30
2,25 + 2,25	3,55
2,50 + 2,50	3,80
2,75 + 2,75	4,05
3,00 + 3,00	4,30

## Dimensiones máx. para tejidos recomendados (con Texpro) (m)

Línea x salida		2 Brazos
RECAORIL	RECAACRIL	6,00 x 3,00
	RECSYSTEM	6,00 x 3,00
	RECWATER	4,75 x 2,50
RECSREEN	RecScreen 4000P - 1%	6,00 x 2,50
	RecScreen 6000 - 2%	4,50 x 2,50
	RecScreen 7000 - 3%	6,00 x 2,50
	RecScreen RAINLESS	4,75 x 2,50
PVC	RECAFLEX PRO	4,75 x 2,50





mk@llaza.com  
export@llaza.com  
T. +34 977 990 600  
F. +34 977 990 610

[www.llaza.com](http://www.llaza.com)

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