

La opción de montar todos sus elementos sobre una barra cuadrada convierte a este modelo en una solución ágil, eficaz y sencilla que permite utilizar varios soportes de sustentación para anclar el conjunto auto-portante. Con reducidas dimensiones, tenemos a nuestro alcance, un modelo de grandes prestaciones y mínimo tiempo de instalación.

Este modelo consigue, con sólo dos brazos 6,50 m. de línea por 4,00 m. de salida pudiendo alcanzar hasta 12,00 m. de línea con 4 brazos. Su gran fortaleza y resistencia con una estructura ligera sumado a su sencilla instalación le convierte en la solución ideal para grandes líneas.

ESTE TOLDO ES IDEAL PARA INSTALAR EN

- Grandes terrazas
- Establecimientos comerciales con grandes fachadas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES DEL TOLDO

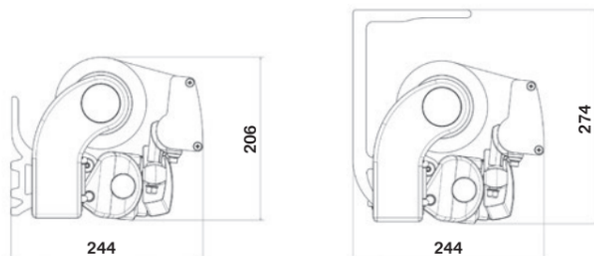
Anchura mínima del toldo según la salida deseada

Salida	Línea total mínima			
	2 brazos	3 brazos	4 brazos 8 soportes / 2 cofres sin cubre lona	4 brazos 8 soportes / 2 cofres con cubre lona
2,00 m.	2,80 m.	4,03 m.	5,53 m.	5,91 m.
2,50 m.	3,30 m.	4,78 m.	6,53 m.	6,91 m.
3,00 m.	3,80 m.	5,53 m.	7,53 m.	7,91 m.
3,50 m.	4,30 m.	6,28 m.	8,53 m.	8,91 m.
4,00 m.	4,80 m.	7,03 m.	9,53 m.	9,91 m.

DIMENSIONES MÁXIMAS DEL TOLDO

Salida	Línea total máxima		
	2 brazos	3 brazos	4 brazos
4,00 m.	6,5 m.	9,00 m.	12,00 m.

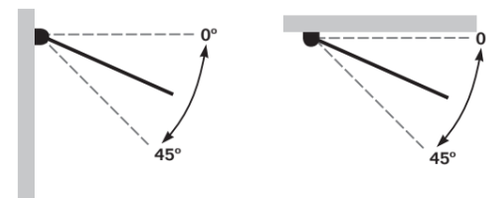
DIMENSIONES DEL SOPORTE



Instalación en la pared (en mm.)

Instalación en el techo (en mm.)

GRADOS DE INCLINACIÓN



Instalación en la pared

Instalación en el techo

