

ST24

COFRE

COFRE

Toldo cofre de brazos extensibles, elegante y funcional. Combina durabilidad y resistencia a las condiciones climáticas con un acabado atractivo y moderno. Esto no solo prolonga la vida útil de la lona, sino que también garantiza un aspecto limpio y ordenado, ideal para locales comerciales y viviendas particulares.

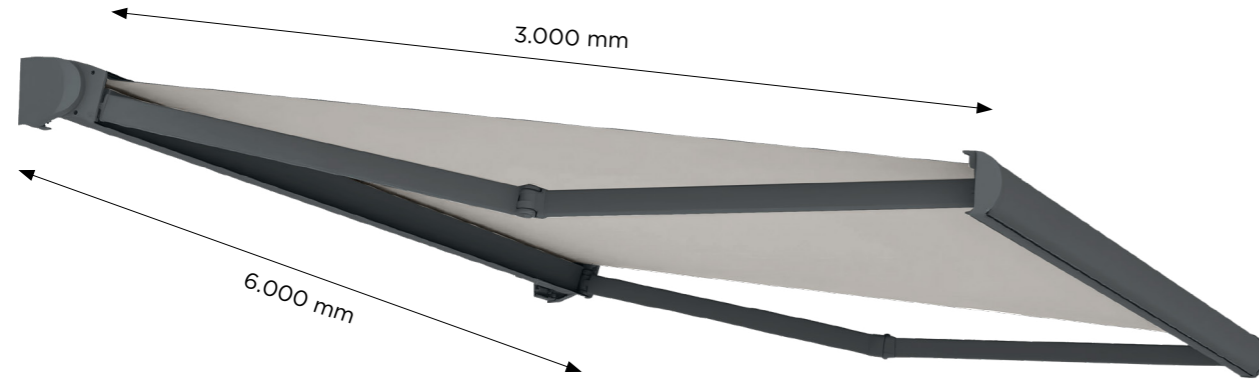
Toldo cofre elegante e funcional com braços extensíveis. Combina a durabilidade e a resistência às intempéries com um acabamento moderno e atrativo. Isto não só prolonga a vida útil do tecido, como também assegura um aspeto limpo e arrumado, ideal para instalações comerciais e casas particulares.

ST24 COFRE

COFRE



Norma Norma
EN1932 / EN13561

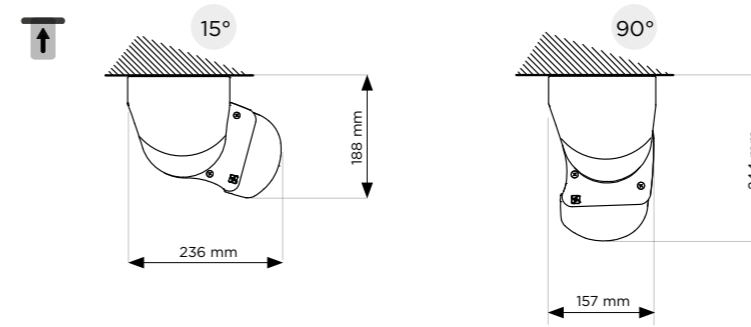


SUJECCIÓN

Aplicações

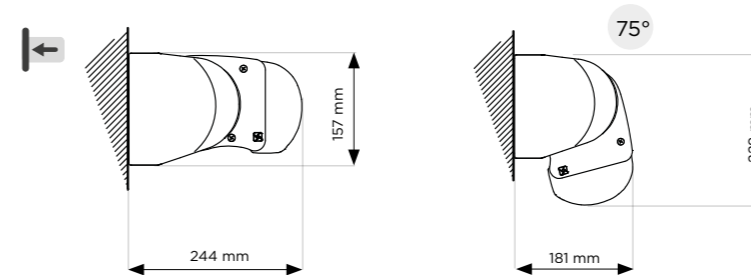
TECHO

Teto



FRONTAL

Frontal

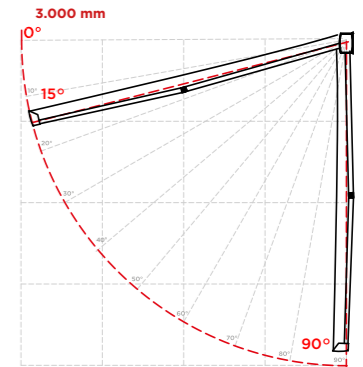


INCLINACIÓN

Inclinação

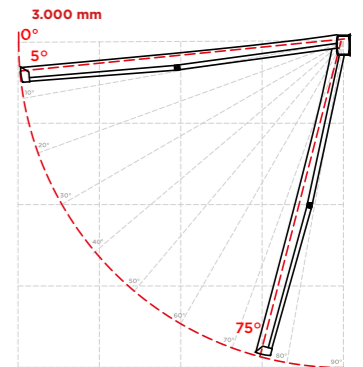
TECHO 15 a 90°

Teto de 15 a 90°



FRONTAL 5 a 75°

Frontal de 5 a 75°



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características técnicas

CARACTERÍSTICAS

Características

- ▶ Soporte laterales fijos y soporte de anclaje que permiten una instalación versátil, ya sea a pared o techo.
Os suportes laterais fixos e os suportes de fixação permitem uma instalação versátil, quer seja na parede ou no teto.
- ▶ Fabricado íntegramente en aluminio lacado.
Fabricado inteiramente em alumínio lacado.
- ▶ Cofre inspeccionable.
Cofre de inspeção.
- ▶ La regulación se puede realizar gracias al sistema del tornillo pasante.
A regulação é possível graças ao sistema de parafusos.

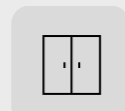
DIMENSIONES

Dimensões

		Máxima	Mínima
↘ Salida	Projeção	3.000 mm	1.500 mm
↔ Línea	Largura	6.000 mm	1.910 mm

INSTALACIONES HABITUALES

Instalações habituais



Ventanas
Janelas



Balcones
Varandas



Terrazas
Terraços

ACCIONAMIENTOS

Acionamentos



Manual
Manual



Motorizado
Motorised

RESISTENCIA AL VIENTO

Resistência ao vento

SALIDA DE BRAZO (mm) Projeção dos braços (mm)	LÍNEA (mm) Largura (mm)									
	1.910	2.500	3.000	3.500	4.000	4.500	5.000	5.500	6.000	
1.500	CLASE 2 CLASSE 2									
1.750										
2.000										
2.250										
2.500	CLASE 1 CLASSE 1									
2.750										
3.000										

LÍNEA MÍNIMA (en función de salida brazo)

Largura mínima (em função de projeção)

SALIDA BRAZO (mm) Projeção dos braços (mm)	1.500	1.750	2.000	2.250	2.500	2.750	3.000
LÍNEA MÍNIMA (mm) Largura mínima (mm)	1.910	2.160	2.410	2.660	2.910	3.160	3.410