

ST. 25

COFRE

COFFRE

Este toldo cofre lleva incorporado un mecanismo que, cuando se encuentra cerrado, protege la tela y los brazos de la intemperie, salvaguardándolos del polvo, la contaminación, el sol o la lluvia. Los perfiles de aluminio que forman el toldo son los que hacen de "cofre" y lo protegen totalmente cuando está recogido.

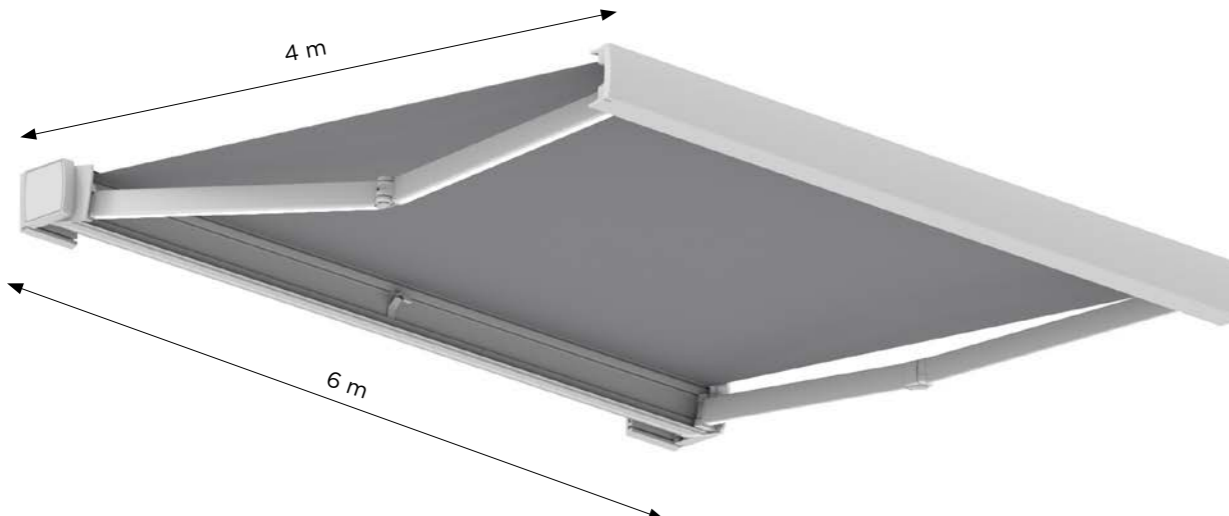
Ce store coffre intègre un mécanisme qui, lorsqu'il est fermé, protège le tissu et les bras des intempéries, les préservant de la poussière, de la pollution, du soleil ou de la pluie. Les profilés en aluminium qui forment le store servent de "coffre" et le protègent complètement lorsqu'il est replié.



STRUGAL

ST. 25 COFRE

COFFRE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caractéristiques techniques

CARACTERÍSTICAS

Caractéristiques

- Cofre de brazos extensibles, con soportes laterales fijos y soportes de anclaje y brazos Balteus.
- Store à coffre à bras extensibles, avec supports latéraux fixes et supports d'ancrage et bras Balteus.
- Estructura inspectable, los soportes permiten la instalación del toldo tanto a pared como a techo.
- Structure inspectable, les supports permettent l'installation du store aussi bien sur le mur que sur le plafond.
- La regulación se puede realizar gracias al sistema del tornillo pasante.
- La régulation peut être effectuée grâce au système de vis traversante.
- El modelo se completa con una gran variedad de opciones como el kit de luces y el terminal cofre.
- Le modèle est complété par une grande variété d'options telles que le kit d'éclairage et le terminal de coffre.

DIMENSIONES MÁXIMAS

Dimensions maximales

Salida/proyección Sortie/projection: 4 m
Línea/ancho Ligne/largeur: 6 m
Inclinación Inclinaison: 0 à 65°

INSTALACIONES HABITUALES

Installation habituelle



ACCIONAMIENTOS

Actionnement



RESISTENCIA AL VIENTO

Résistance au vent

SALIDA DE BRAZO EN METROS Sortie des bras en mètres	LÍNEA EN METROS Ligne en mètres									
	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
1,6										
1,75										
2										
2,25										
2,5										
2,75										
3										
3,6										
4										

CLASE 2 CLASSE 2

CLASE 1 CLASSE 1

LÍNEA MÍNIMA

Ligne minimale

SALIDA Sortie (m)	1.60	1.85	2.10	2.35	2.60	2.85	3.10	3.35	3.60	3.85	4.10
LÍNEA MÍNIMA Ligne minimale (m)	2.13	2.38	2.63	2.88	3.13	3.38	3.63	3.88	4.13	4.38	4.63

INCLINACIÓN

Inclinaison

