

ST19

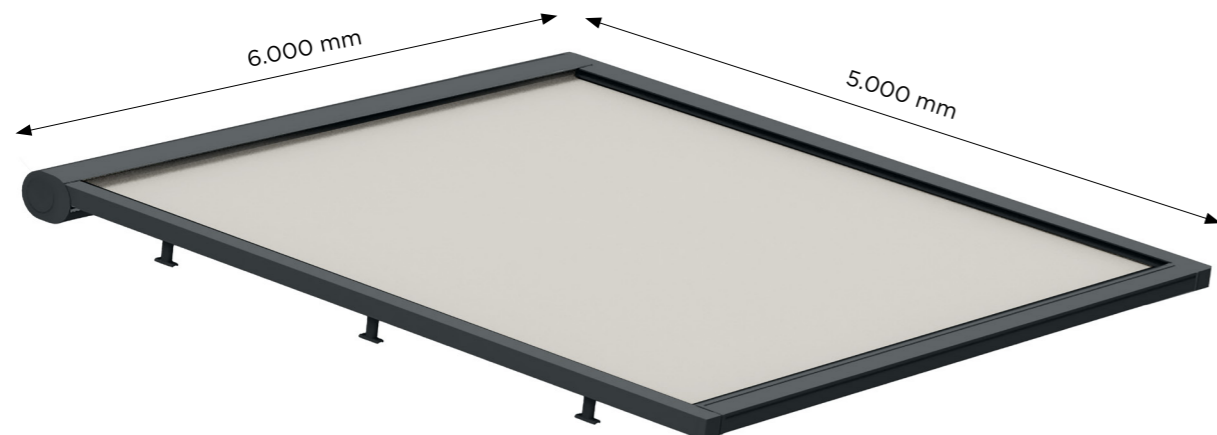
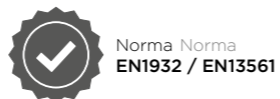
VERANDA PLUS

VARANDA PLUS

ST. 19 ha sido diseñado para integrarse perfectamente en estructuras ya existentes, cubriendo cualquier parte superior con una solución elegante y funcional, con un diseño atractivo y funcionamiento exclusivamente motorizado, pensada para aportar confort y estilo a cualquier espacio.

O ST. 19 foi concebido para se integrar perfeitamente em estruturas já existentes, cobrindo qualquer parte superior com uma solução elegante e funcional, com um design atraente e funcionamento exclusivamente motorizado, pensado para proporcionar conforto e estilo a qualquer espaço.

ST19 VERANDA PLUS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características técnicas

CARACTERÍSTICAS

Características

- ▶ Estructura con tejadillo adicional para tapar el espacio entre el cofre y la pared.
Estrutura com um telhado adicional para cobrir o espaço entre o cofre e a parede.
- ▶ Posibilidad de colocar Strip LED en la guía.
Possibilidade de colocar fitas de LED na guia.
- ▶ Perfil adicional sobre el cofre para ocultar los transformadores eléctricos.
Perfil adicional sobre o cofre para ocultar os transformadores elétricos.
- ▶ Terminal cofre aplicable al perfil frontal.
Terminal do cofre aplicável ao perfil frontal.
- ▶ Se sirve solo el techo, posibilidad de portería delantera bajo presupuesto.
Serve apenas o teto, possibilidade de portão frontal sob orçamento.
- ▶ Sujeción entre la guía y la lona mediante cremalleras.
Fixação entre a guia e a lona através de fechos.

DIMENSIONES

Dimensões

	Máxima	Mínima
↘ Salida / projeção	5.000 mm	1.000 mm
↔ Línea / largura	6.000 mm	1.500 mm

ACCIONAMIENTOS

Acionamentos



Motorizado
Motorizado

RESISTENCIA AL VIENTO

Resistência ao vento

SALIDA (mm) Projeção (mm)	LÍNEA (mm) Largura (mm)					
	1.500	2.000	3.000	4.000	5.000	6.000
1.000	CLASE 3 CLASSE 3					
1.500						
2.000						
2.500						
3.000						
3.500						
4.000						
4.500						
5.000						