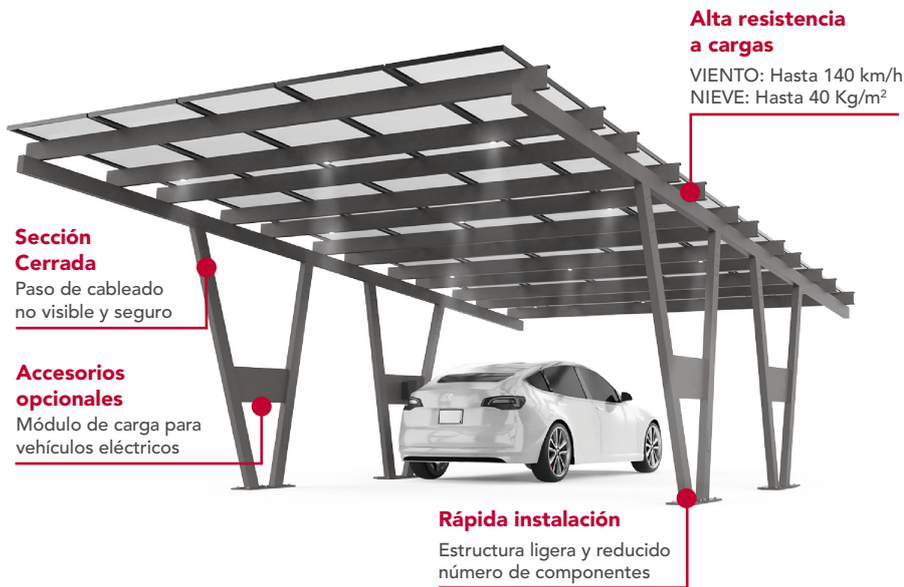


# TECHNO SUN

Ficha Técnica - Marquesina FV

# Marquesina Doble

SERIE SX | Pérgola solar 4 plazas



## MODELOS DISPONIBLES

SX-Y



SX-T



SX-W



## DIMENSIONES

ALTURA LIBRE	MÍNIMA (mm)	2300
	MÁXIMA (mm)	2500
DISTANCIA ENTRE POSTES (mm)		5000
LARGO (mm)		9800*
INCLINACIÓN (α)		5

\* Para una disposición 6V5 con un panel de dimensiones (1780 x 1052 x 40 mm).

## DATOS TÉCNICOS

<b>CIMENTACIÓN Y ANCLAJE</b>	Solución con anclaje a cimentación sin necesidad de placa embebida. Requiere poco volumen de hormigón: 1,92m³ por zapata aislada (Posibilidad de cimentación con zapata corrida). Anclaje de atornillado directo de máximo rendimiento en hormigón.
<b>INSTALACIÓN MÓDULOS FV</b>	Fácil y rápido montaje mecánico de los paneles FV (compatible con todo tipo de panel FV).
<b>RESISTENCIA AL VIENTO</b>	Hasta 140 km/h.
<b>RESISTENCIA A LA NIEVE</b>	Hasta 40 Kg/m².
<b>TIEMPO DE INSTALACIÓN</b>	Reducido número de componentes.
<b>MONTAJE</b>	No requiere medios auxiliares especiales para su instalación. Uniones atornilladas. Piezas de simple manipulación de peso inferior a 18 kg.
<b>MATERIALES</b>	Pórtico y dintel de acero S275JR, correas de acero de aleación zing.-magnesio S350GD ZM310 y componentes de fijación de aluminio 6005 T6.

## CONFIGURACIONES OPCIONALES

<b>FIJACIÓN DE LOS MÓDULOS</b>	Fijación de los paneles FV con componentes de aluminio anodizado.
<b>CARGADOR DE COCHE ELÉCTRICO</b>	Posibilidad de incorporar módulo de carga para vehículos eléctricos.
<b>ILUMINACIÓN LED</b>	12x2 W LED (5000 K). Cables incluidos.
<b>COLORES DISPONIBLES (RAL)**</b>	Colores diversos y posibilidad de termolacar en color corporativo y en los colores de la carta RAL. **En caso de elegir un color RAL no estándar (9010; 8007; 6009; 7001); para pedidos inferiores a 10 uds, se aplicará un incremento por pedido.
<b>SISTEMA DE ESTANQUEIDAD</b>	Sistema de canalización que garantiza la evacuación de agua permitiendo la ventilación de los módulos FV y la instalación de soluciones bifaciales.
<b>PERSONALIZACIÓN</b>	Permite personalizar la chapa lateral con imagen corporativa.

## LOGÍSTICA 2 bultos - Diseño compacto y embalaje de poco volumen

VOLUMEN (m³)	2,8	DIMENSIONES BULTO (m)	0,87 x 0,56 x 5,68
PESO TOTAL APROX (kg)	1295	DIMENSIONES CAJA (m)	0,4 x 0,33 x 0,3



FABRICACIÓN EUROPEA



EN 1090-1:2011 A1:2012