

SOLAR E-BIKE STATION

ESTACIONAMIENTO PARA BICICLETAS ELÉCTRICO EN ALUMINIO
CON MARQUESINA Y PANELES SOLARES



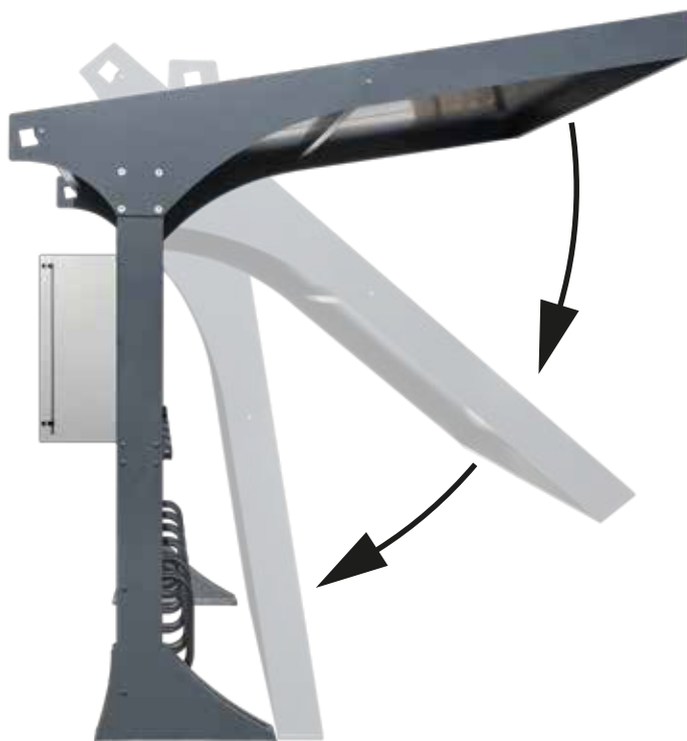
"FRONTAL DE MARQUESINA ABIERTO"



"FRONTAL DE
MARQUESINA CERRADO"



"POSTERIOR DE
MARQUESINA CERRADO"



"LATERAL ESTRUCTURA PLEGABLE"

ERASTRELLIERE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El estacionamiento y cargador para bicicletas eléctricas de 230 voltios es fácil de usar ya que es compatible con todo tipo de bicicletas. La estructura es ligera y resistente. Hay disponible un sistema de bloqueo en las tomas de carga. El toldo es modular con 2 paneles solares de 435W (total de 870 vatios) autónomos, es decir, no conectados a la red eléctrica, equipados con una batería de litio de 2,3 kWh y 100 Ah. Gracias a los paneles solares monocristalinos y a la batería de almacenamiento, se pueden cargar hasta 6 bicicletas eléctricas que deben estacionarse en los soportes para bicicletas ubicados debajo de la barra horizontal de carga.

MATERIALES UTILIZADOS

Estructura de aluminio anticorrosivo. Tornillería variada en acero inoxidable.

COLORES ESTANDAR (MATES)

Ral 5024 (Avio)  Ral 7030 (Urban)  Ral 6021 (Oliva)  Ral 7016 (Antracite) 

COLOCACIÓN

Las bases de la parrilla tienen 8 agujeros de Ø11 que permiten la fijación al suelo utilizando tapones de fijación suministrados. Se pueden solicitar tapones antirrobo bajo petición. **IMPORTANTE:** Antes de utilizar la parrilla, recomendamos su fijación.

MANTENIMIENTO

La parrilla no requiere mantenimiento extraordinario, a pesar de estar expuesta a las condiciones atmosféricas, ya que está compuesta por componentes de aluminio y acero. Durante el período invernal, recomendamos cubrirla si no se utiliza.

GARANTÍA

La garantía es de 2 años para todas las partes estructurales que componen la parrilla. Se encuentran disponibles repuestos de cada componente de la parrilla; solicite precios y disponibilidad. La garantía no cubre posibles daños causados por personas físicas o actos de vandalismo. LA GARANTÍA SE ENTIENDE FRANCO EN LA SEDE DE COBOSPLAY.

MEDIDAS

Altura abierta 245 cm, cerrada 224,5 cm - Ancho abierto/cerrado 273 cm - Profundidad abierta 222,9 cm, cerrada 96,5 cm - Peso 220 kg.

CARACTERÍSTICAS DISPOSITIVO E-BIKE

6 tomas Schuko IP54 de 230 voltios - 3 interruptores diferenciales magnetotérmicos de 0,03 A - PROPORCIONAMOS DECLARACIÓN DE IDONEIDAD Y CONFORMIDAD. Aseguramos que todos los productos están contruidos siguiendo los estándares previstos por la normativa internacional, especificados en la documentación técnica, catálogos, sitio web, etc., y son apropiados para el uso específico. Además, aseguramos que los productos utilizados dentro de nuestros artículos están en línea con la normativa IEC 60900:2004.
