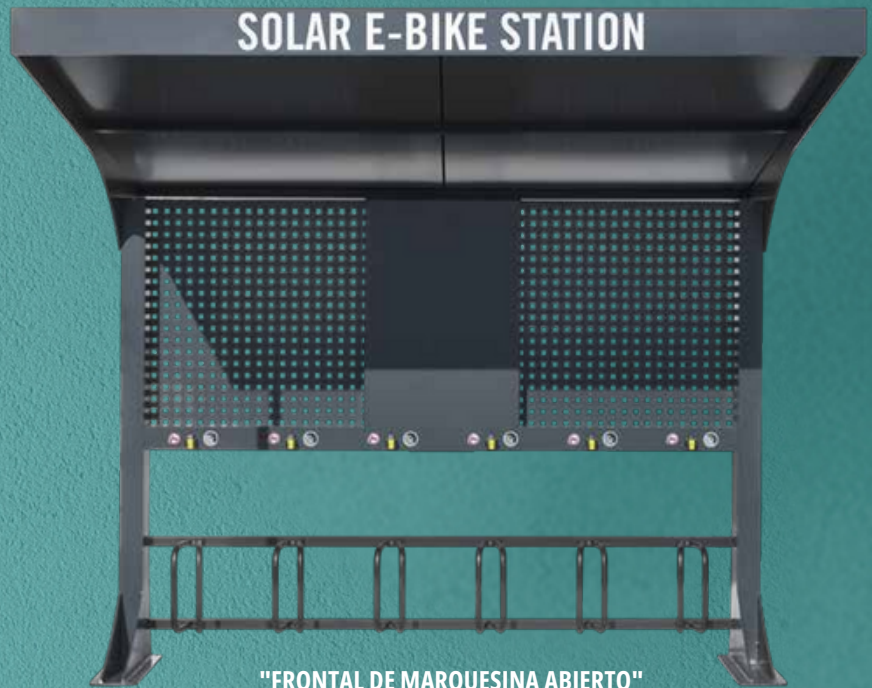


# NEW ARRIVAL

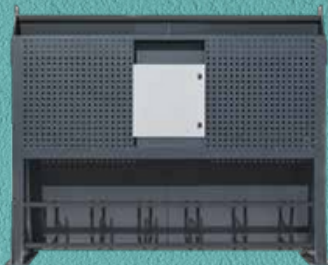
ESTACIONAMIENTO  
PARA BICICLETAS  
ELÉCTRICO EN  
ALUMINIO CON  
MARQUESINA Y  
PANELES SOLARES



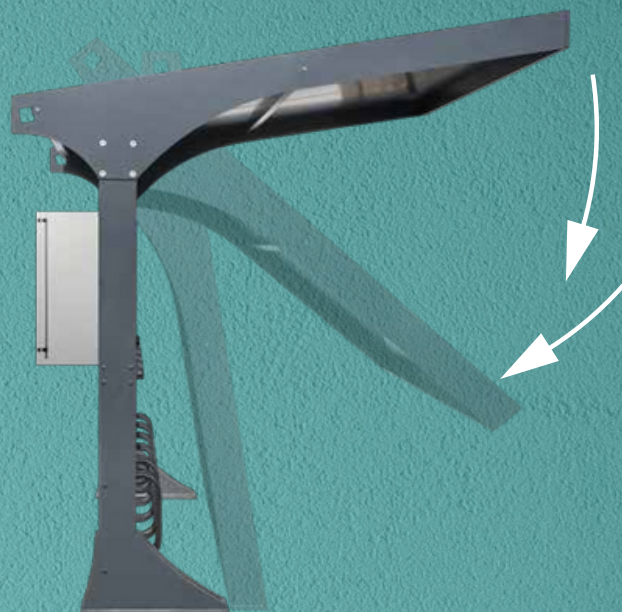
"FRONTAL DE MARQUESINA ABIERTO"



"FRONTAL DE  
MARQUESINA CERRADO"



"POSTERIOR DE MARQUESINA CERRADO"



"LATERAL ESTRUCTURA PLEGABLE"

Available Colors





## 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.

### MATERIALI UTILIZZATI

Estructura de aluminio anticorrosivo. Tornillería variada en acero inoxidable.

### COLORI STANDARD (OPACHI)

Available Colors



### COME POSIZIONARLA

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.

### MANUTENZIONE

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.

### GARANZIA

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 ELETTRA.

### INGOMBRI E PESI

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.

### CARATTERISTICHE 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 creados bajo la marca ELETTRA 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.

### GRAFICA PERSONALIZZATA

ELETTRA ofrece la posibilidad de personalizar la parrilla con la gráfica del cliente. Se requiere un archivo vectorial y se proporcionará una cotización para el trabajo de personalización.



**ELETTRA**<sup>⚡</sup>  
ELETTRA.ES

**Thank you**



ELETTRA SOLUTIONS SL -VAT.B44764546  
C. Huguetsdes Far, 20,503 Santa Ponca, 07183 Calvia  
(Mallorca) -Espana  
info@elettra.es  
valentina@elettra.es  
www.elettra.es