

**HOLITY.COM**

Aparcabicicletas para recarga de bicicletas eléctricas h617_21

Aparcabicicletas para recarga para bicicletas eléctricas de 6 plazas. Material: aluminio. Longitud: 2,7 m.

Las estaciones de carga para bicicletas eléctricas representan un dispositivo de vanguardia que contribuye a la protección del medio ambiente y a la reducción de la contaminación. Este modelo tiene una doble función: permite estacionar la bicicleta y, al mismo tiempo, cargarla. Su estructura incluye 6 soportes verticales para bicicletas y 6 tomas Schuko para la carga de bicicletas eléctricas. Fabricada en aluminio y disponible en varios colores, el bastidor se puede instalar cerca de lugares y espacios públicos como estacionamientos, plazas, paseos marítimos, áreas exteriores de edificios públicos y centros comerciales, escuelas o universidades.

Características técnicas:

- Dimensiones: L. 2700 x P. 500 x h. 1005 mm
- Peso: 45 kg
- Material de la estructura: aluminio
- Número de puestos: 6
- Soportes para bicicletas: 6
- Tomas Schuko: 6
- Para fijar al suelo
- Colores disponibles: verde oliva, azul avión, gris urbano, negro antracita

Imagen puramente indicativa.

Previo presupuesto, es posible solicitar la parrilla en colores diferentes proporcionando el código RAL de referencia.

INFORMACIÓN

- **Largo en milímetros** 2700.0000
- **Profundidad en milímetros** 500.0000
- **Altura en milímetros** 1005.0000

Aparcabicicletas para recarga de bicicletas eléctricas h617_21

Aparcabicicletas para recarga de bicicletas eléctricas h617_21



- : 407 mm
- : 400 mm
- : 399 mm