



Aparcabicicletas lineal 4 enchufes h859_21

Aparcabicicletas electrificado con tomas de carga. Dimensiones: L.1650 X P.390 X H.1300 mm.

La estación de carga para bicicletas eléctricas con plazas de estacionamiento es ideal para áreas exteriores de oficinas, centros comerciales y establecimientos turísticos. El producto presenta una base de acero galvanizado con postes estructurales y portabicicletas con grosor de 2.50 mm y está equipado con 6 orificios preinstalados para anclaje al suelo y pies ajustables extraíbles para posible fijación al suelo.

El aparcabicicletas está equipado con 4 tomas de corriente para exterior tipo Schuko siempre activas con tapa de protección a prueba de niños y 4 plazas para bicicletas con soporte anticaída con tres grosores diferentes para ruedas de hasta 29' (excluyendo FatBike). Cada plaza está equipada con cadena de acero anodizado utilizable previa inserción de moneda de 1€ como fianza o pago, y pantalla de instrucciones para bloqueo/desbloqueo de la cadena.

Características técnicas:

- Estación de carga para bicicletas y patinetes eléctricos
- 4 tomas de carga gratuitas y siempre activas
- 4 plazas para bicicletas
- Grado de protección: IP66
- LEDs frontales 12V 10MM de color verde con iluminación continua
- Diferencial y Magnetotérmico hasta 16 Amperios
- Voltaje: 220V Monofásico
- Red 3kw
- 4 plazas para bicicletas
- Pantalla de instrucciones para bloqueo/desbloqueo de cadena
- Uso de cadena: 1€
- Cable preparado \varnothing 2,5
- Cable incluido L.5 m
- Prensaestopas IP68
- Toma industrial IP67
- Toma de tierra
- Interruptor magnetotérmico
- Disponible en varios colores
- Dimensiones: L.1650 x P.390 x H.1300 mm

*Imágenes meramente indicativas

*Gráficos variables

INFORMACIÓN

- Largo en milímetros 1650.0000
- Profundidad en milímetros 390.0000
- Altura en milímetros 1300.0000

HOLITY.COM

Aparcabicicletas lineal 4 enchufes h859_21



- ANTRACITE 7016
- GRIGIO 7001
- ROSSO 3020
- CORTEN NEX

HOLITY.COM

HOLITY.COM

Aparcabicicletas lineal 4 enchufes h859_21

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