

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452



# Ladestation für Fahrräder und Roller h859 18

Elektrischer Fahrradständer für 3 Plätze. In verschiedenen Farben erhältlich. Abmessungen: L.1180XT.390X H.1300 mm.

Ladestation für Elektrofahrräder und -roller, ideal für Beherbergungsbetriebe und städtische Gebiete. Der Artikel verfügt über eine Basis aus verzinktem Stahl, Strukturpfosten und einen Fahrradträger mit einer Dicke von 2,50 mm mit Halterung für Batterieladegerät. Die Säule ist mit 3 Außensteckdosen und Schuko-Modell mit Schutzkappe gegen Kinderöffnung ausgestattet, immer aktiv und über einen eigenen Ladekabelanschluss kostenlos nutzbar. Mit den 3 Fahrradständern können Sie Ihr Fahrrad absolut stabil abstellen. Sie sind außerdem mit einer Fallschutzstütze in drei verschiedenen Stärken für Radgrößen bis zu 29 Zoll (ausgenommen FatBike) ausgestattet.

Der Artikel ist in verschiedenen Farben erhältlich.

#### Technische Eigenschaften:

- Fahrradständer für E-Bike
- 3 KOSTENLOSE IP66-Steckdosen mit Schutzflansch
- 12V 10MM grüne Front-LEDs, Dauerbeleuchtung
- 3 Easy-Fahrradträger mit Absturzsicherung
- Platte mit 06 Löchern zur Verankerung im Boden
- Hardware nicht im Lieferumfang enthalten
- Stromversorgung: 220–230 A.C. +/- 0,5 Einphasig
- Häufigkeit: 50/60
- Stromaufnahme: 220 einphasig
- In verschiedenen Farben erhältlich
- Sicherheit: Lebensrettendes System Differenzial/Magnetothermisch
- Abmessungen: L.1180XT.390X H.1800 mm

\*Bild dient lediglich der Orientierung

### INFORMATIONEN

- Länge in mm 1180.0000
- Tiefe in mm 390.0000



## Ladestation für Fahrräder und Roller h859\_18







### Ladestation für Fahrräder und Roller h859\_18

Länge in mm: 407 mm Tiefe in mm: 400 mm Höhe in mm: 399 mm

ANTRACITE 7016 GRIGIO 7001

ROSSO 3020 CORTEN NEX

