



Elektrofahrradständer mit Ladegeräten h617_22

Elektrofahrrad-Ladestation mit 6 Plätzen und integrierter Auswahl an Ladegeräten. Länge: 2,7 m.

Der modulare 2,7-Meter-Aluminiumträger ist die ideale Vorrichtung, um E-Bike-Besitzern das bequeme Abstellen und Aufladen ihrer Fahrräder zu ermöglichen. Das Gestell ist mit 6 vertikalen Fahrradständern ausgestattet, um Fahrräder sicher abzustellen, und mit 6 integrierten Ladegeräten zum Aufladen von E-Bikes. Wir empfehlen Ihnen, bei der Bestellung den Typ des gewünschten Ladegeräts anzugeben. Sie können den Ständer in verschiedenen Farben aus den vorgeschlagenen auswählen. Dieses Modell eignet sich perfekt für Stadtmöbel und öffentliche Plätze.

Technische Eigenschaften:

- Verfügbare Farben: olivgrün, air force blau, urban grau, anthrazit schwarz
- Abmessungen: L. 2700 x T. 500 x H. 1005 mm
- Gewicht: 45 kg
- Material der Struktur: Aluminium
- Anzahl der Plätze: 6
- 6 vertikale Fahrradständer
- 6 optionale integrierte Lader (bitte bei der Bestellung den Typ des gewünschten Laders angeben)
- Befestigung auf dem Boden

*Die Abbildung ist nur ein Beispiel.

*Bei der Bestellung bitte den Typ der gewünschten Ladestation angeben.

*Bitte beachten Sie, dass der Fahrradständer in verschiedenen Farben bestellt werden kann, indem Sie die Referenz RAL angeben.

INFORMATIONEN

- Länge in mm 2700.0000
- Tiefe in mm 500.0000
- Höhe in mm 1005.0000

Elektrofahrradständer mit Ladegeräten h617_22

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

