

Produktbeschreibung

stromport.seven

Der stromport.seven ist eine hochwertige Überdachungslösung, die optimalen Schutz und Komfort für Fahrradabstellplätze bietet. Mit seinem modernen Design und durchdachten Funktionen ergänzt er ideal die stromport.b1 und stromport.slash Fahrradständer.

Robuste Konstruktion

- Tragwerk aus gebeiztem Edelstahl für maximale Stabilität
- Robustes Verbundsicherheitsglas als Dachkonstruktion
- Sandgestrahlte Sichtbeton-Grundplatte als stabile Basis
- Komplettsystem inkl. Fundamentplatte und Montagematerialien

Einfache Installation

- Vorinstallierte Leitungen in der Bodenplatte
- Keine Betonarbeiten vor Ort notwendig
- Bodenplatte wird positioniert, Fahrradständer montiert und Strom angeschlossen
- Schnelle und saubere Montage

Wichtige Merkmale

- Optionale LED-Beleuchtung mit Bewegungssensor
- Optional integrierte Photovoltaik-Zellen im Glasdach
- Modular erweiterbar für größere Kapazitäten
- Perfekte Abstimmung mit stromport.b1 und stromport.slash
- Effiziente Raumnutzung durch optimierte Anordnung der Fahrradständer
- Schutz vor Witterung für Fahrräder und Ladepunkte
- Umfassende Lösung für Abstellen und Laden von Fahrrädern

Modernes Design

- Schlichtes und zeitloses Erscheinungsbild
- Kombination aus Glas und Edelstahl für eine hochwertige Optik
- Dezentere Formensprache, die dem Standort Stil verleiht

Technische Daten stromport.slash

- Abmessungen: Länge 5,5 m, Breite 2,15 m, Höhe ab Betonoberfläche 2,4 m, Gesamthöhe 2,6 m
- Materialien: Edelstahl, Verbundsicherheitsglas
- Erhältlich mit oder ohne Ladeboxen
- Kompatibel mit Ladegeräten verschiedener Hersteller
- Robust, wartungsarm und langlebig



stromport

Mittelberger GmbH
Lastenstraße 37
6840 Götztis
+43 5523 645 65 222
info@stromport.com
www.stromport.com