



LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR  
UND ÜBERDACHUNGEN

## **E-Bike-Ladestellenschrank AMARO EDGE**

6 Ladestellen mit PIN-Code-Autorisierung - 049.136

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

**0800 100 49 02 | [beratung@ziegler-metall.de](mailto:beratung@ziegler-metall.de) | [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)**

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# E-Bike-Ladestellenschrank AMARO EDGE

## 6 Ladestellen mit PIN-Code-Autorisierung

### **Konstruktion:**

Witterungsbeständige Konstruktion aus rostfreiem Aluminium. Schließfächer serienmäßig mit Steckdose inkl. Steckdosenüberwachung sowie mit aktiver Belüftung (Ventilator) und Innenraumbeleuchtung ausgestattet. 6 große Ladeboxen bieten ausreichend Platz für Netzteil, Ladegerät und Akkus sowie das sichere Aufbewahren von Helm oder Tasche. PIN-Code-Autorisierung erfolgt über eine seitlich rechts angebrachte Steuerzentrale (Grafik-Touch-Display), zweisprachige Menüführung (deutsch/englisch) serienmäßig inklusive LED-Statusanzeige und Türüberwachung.

### **Oberfläche:**

Aluminium eloxiert.

### **Türverriegelung:**

Elektrische Verriegelung mit Zugang über PIN-Autorisierung. Jedes Fach wird über eine PIN-Eingabe geöffnet. Die selbst gewählte temporäre PIN legitimiert ausschließlich den Nutzer das Schließfach zu öffnen. Das PIN-Verfahren ermöglicht allen Kunden ohne Registrierung zu laden. Inkl. Notentriegelungsmöglichkeit.

### **Schließung Anschlussraum:**

Abschließbar mittels Zylinderschloss, inklusive 2 Schlüssel.

### **Elektroinstallation:**

Steckdosen (230 Volt, 16A) inkl. Steckdosenüberwachung und FI/LS im spritzwassergeschützten Gehäuse IP 44. Zuleitung erfolgt über Aussparung im Boden. Stromzuleitung bauseits mit Kabelquerschnitt min. 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> bzw. max. 5 x 4,0 mm<sup>2</sup>.

### **Befestigungsart:**

Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels Bodenplatte auf bauseitigem Fundament nach unseren Plänen, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

### **Lieferung:**

Fertig montiert. Anschlussfertig vorverdrahtet und nach der Installation und Inbetriebnahme durch eine Elektrofachkraft sofort betriebsbereit.

Material : Aluminium

Oberfläche : eloxiert

Produkt : E-Bike-Ladestellenschrank

Breite : 1260 mm

Schließfachgröße (innen) H x B x T : 380 x 500 x 320 mm

Anzahl Ladestellen / Schrank : 6 Stück

Höhe : 1850 mm

Anzahl Ladestellen / Boxen : 6 Stück

Schließung : PIN-Code-Autorisierung mit zentraler Steuereinheit

Gewicht : 180 kg

Tiefe : 350 mm

**zum Webshop**