



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

E-Bike-Ladestellenschrank AMARO
mit Master-Slave-Funktion - 049.118

www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

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

E-Bike-Ladestellenschrank AMARO

mit Master-Slave-Funktion

Konstruktion:

Witterungsbeständige Konstruktion aus rostfreiem Aluminium zur Erweiterung bestehender Schließfachanlagen mit elektronischer Verriegelung. Schließfächer serienmäßig mit Steckdose inkl. Steckdosenüberwachung sowie mit aktiver Belüftung (Ventilator) und Innenraumbeleuchtung ausgestattet. 6 kleine Ladeboxen bieten ausreichend Platz für Netzteil, Ladegerät bzw. Akkus. Die Autorisierung erfolgt über einen separaten Masterschrank (nicht im Lieferumfang enthalten) mit seitlich angebrachter Steuerzentrale (Grafik-Touch-Display), zweisprachige Menüführung (deutsch/englisch) serienmäßig inklusive LED-Statusanzeige und Türüberwachung.

Oberfläche:

Aluminium eloxiert.

Türverriegelung:

Die elektronische Verriegelung muss zwingend identisch zur bestehenden Schließfachanlage (Masterschrank) sein, bitte geben Sie den Zugang mit PIN-, RFID- oder SMS-Autorisierung in der Bestellung an. 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 mm² bzw. max. 5 x 4,0 mm².

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.

Schließung : Master-Slave-Funktion

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Material : Aluminium

Schließfachgröße (innen) H x B x T : 380 x 230 x 320 mm

Oberfläche : eloxiert

Produkt : E-Bike-Ladestellenschrank

Ausführung : einreihig

Anzahl Ladestellen / Schrank : 6 Stück

Schließung : Master-Slave-Funktion

Höhe : 1850 mm

Anzahl Ladestellen / Boxen : 6 Stück

Tiefe : 350 mm

Breite : 650 mm

zum Webshop