

emco e-TANKSTELLE

Die Zukunft fährt elektrisch.

Das klare emco e-Tankstellen-Design eignet sich durch die einfache Bedienung und die variablen Anschlussmöglichkeiten bestens für die Nutzung von Pedelecs, e-Bikes, Elektrorollern und anderen Elektro-Zweirädern, sowie für Elektro-Autos.

ab **€ 1.599,-**
zzgl. MwSt. ab Werk 49811 Lingen (Ems)



Ihre Vorteile:

- ✓ Sehr robuste Ausfertigung
- ✓ Hochwertiger Stahlbau mit verzinkter Oberfläche
- ✓ Hochwertige KTL Beschichtung
- ✓ Keine aufwendige Elektronik
- ✓ Sicher in der Anwendung und für den Dauereinsatz spritzwassergeschützt nach Schutzart IP44
- ✓ Universelle Steckerleisten-Anschlusskonfigurationen
- ✓ Minimale Wartungsarbeiten
- ✓ Einfaches Schließsystem mit Netzwerkschlüssel
- ✓ Individuelle Gestaltung der e-Tankstelle als genialer Werbeträger für Unternehmen oder Partner
- ✓ Mögliche Registrierung im europaweitem Tankstellen Netz von Park & Charge unter www.lemnet.org



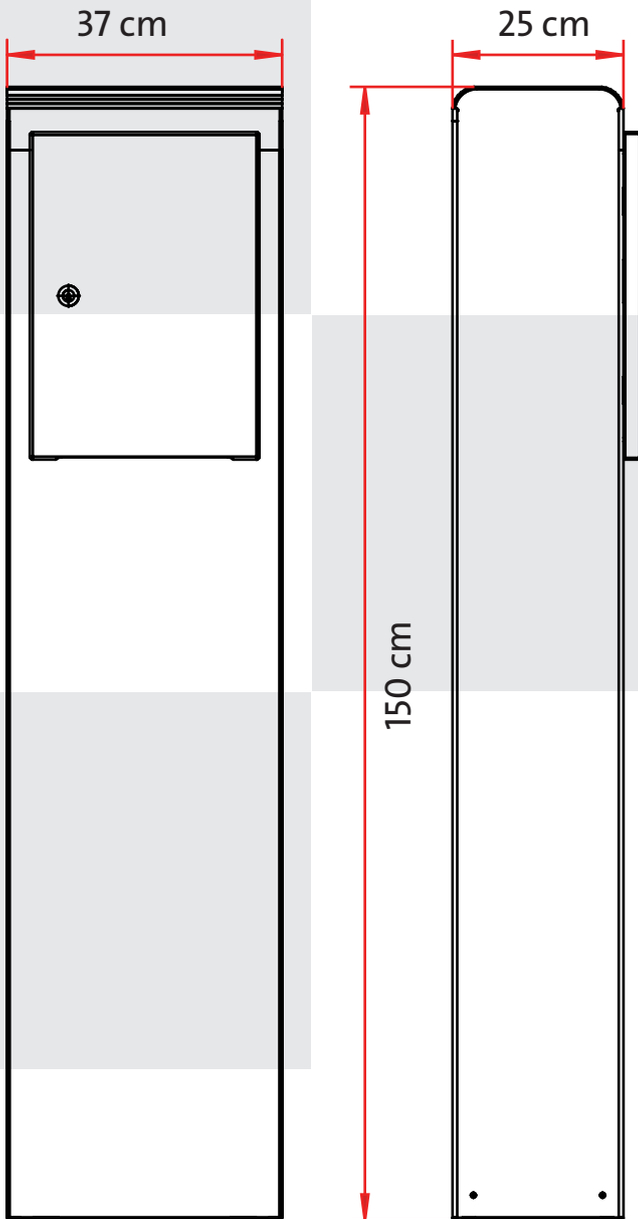
Durch die Nutzung von Ökostrom, welcher ausschließlich aus erneuerbaren Energien gewonnen wird, tragen Sie zusätzlich zum Umweltschutz bei.



Das e-Tankstellenfunktions- und Abrechnungssystem Park&Charge, ermöglicht Ihnen die europaweite Nutzung der einheitlichen Stromtankstellen. Tankstellenübersicht unter www.lemnet.org



Geben Sie Ihren Mitarbeitern die Möglichkeit, direkt vor Ort Ihre Elektrofahrzeuge aufzuladen. Mit dem Work & Charge Konzept von emco.



Ausstattung:

- Gewicht ca. 42 kg
- Schutzart nach IP44
- integrierte Schutzschalter
- auf Anfrage innenliegender, geeichter Stromzähler
- mitgelieferte Bodenplatte zur Befestigung
- Standard Farben:
 - RAL 3020 Verkehrsrot
 - RAL 5005 Signalblau
 - RAL 9016 Verkehrsweiß
 - RAL 1003 Signalgelb
 - RAL 6032 Signalgrün
 - RAL 7047 Telegrau
- Zur Installation empfehlen wir ein architektonisches Beratungsgespräch oder ein Fachgespräch mit einem Elektrotechniker



Steckerleistenbox mit Anschlusskonfiguration vom Modell EC-EL 123

	Multi	Auto	E-Bike/Scooter	
Modell	EC-EL 123	EC-EL 223	EC-EL 1111	EC-EL 1121
Anschluss 1				
Anschluss 2				
Anschluss 3				
Anschluss 4	-	-		
Eignung für				

Legende

Steckvorrichtung	Eigenschaft
1	Schuko 16A/230V
2	CEE 16A/230V
3	CEE 16A/400V

Fahrzeug	Bezeichnung
	E-Bike / Elektroroller
	Wohnmobil / Elektromotorrad
	Elektroauto



e-TANKSTELLE

Bestellformular

Bitte Mengen der Tankstellenmodelle in den Farben eintragen:

		EC-EL 123	EC-EL 223	EC-EL 1111	EC-EL 1121
RAL 3020 Verkehrsrot					
RAL 5005 Signalblau					
RAL 9016 Verkehrsweiß					
RAL 1003 Signalgelb					
RAL 6032 Signalgrün					
RAL 7047 Telegau					

Sonderlackierung gewünscht: _____

- integrierter Stromzähler gewünscht (nicht sichtbar)
- Kontaktaufnahme zwecks Installationsgespräch gewünscht

Rechnungsadresse:

Firma:

Straße:

PLZ:

Ort:

Ansprechpartner:

Tel. Nr.:

E-Mail:

Lieferadresse, falls abweichend:

Firma:

Straße:

PLZ:

Ort: