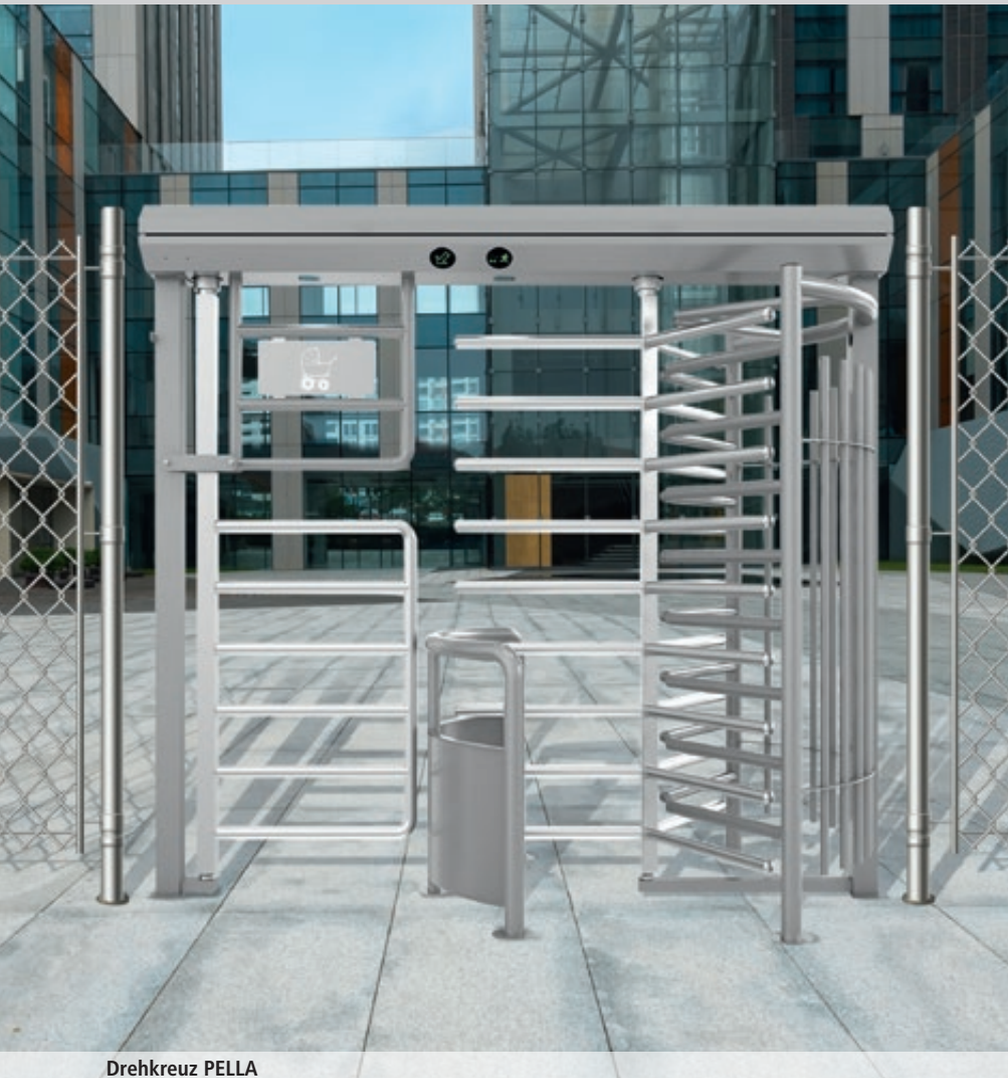


Drehkreuz PELLA elektromechanisch, mit Durchgangsschleuse



Konstruktion: Elektromechanisches Drehkreuz mit 3 Sektionen 120°, 9 Sperrarmebenen und motorisierter Fahrrad- bzw. Kinderwagenschleuse. Schleuse öffnet automatisch nach Freigabeimpuls. Rahmen und Rotor aus Stahl. Beidseitige LED-Richtungs- und Statusanzeigen in der oberen Abdeckung (bidirektional nutzbar, individuelle Einstellung möglich). Bei Stromausfall dreht sich der Rotor frei. Schutzart IP 56, für den Außenbereich geeignet.

Oberfläche / Farbe: Rahmen und Rotor verzinkt und kunststoffbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium. Gegen Aufpreis in RAL-Farbe nach Wahl möglich. Edelstahl Ausführung auf Anfrage.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Bedienung / Steuerung: Die Bedienung des Drehkreuzes kann durch verschiedene Bedien- und Steuerelemente erfolgen, siehe Zubehör.

Weitere Informationen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

H0396



◀ Detail: Symbol Fahrrad

Drehkreuz PELLA

- **motorisierte Schleuse öffnet automatisch nach Freigabeimpuls**
- **LED-Richtungs- und Statusanzeige**
- **bidirektional nutzbar**
- **verschiedene Betriebsmodi z.B. eine Richtung kontrollierter Eingang / eine Richtung freier Ausgang**
- **bei Stromausfall dreht der Rotor frei**
- **Optional: bei Stromausfall Freigabe nur in eine Richtung**

Zugangsautorisierungen:



PIN-Eingabe



RFID-Karte



Mobiltelefon

Drehkreuz PELLA

Ausführung	mit Fahrrad- bzw. Kinderwagenschleuse	
Material	Stahl	
Oberfläche	verzinkt und kunststoffbeschichtet	
Sperrhöhe	mm	2000
Gesamtbreite	mm	2340
Durchgangsbreite	mm	650
Gewicht	kg	470
	Nr.	182 296 HW
	€	

Zubehör

Kunststoffbeschichtung nach RAL	Nr. / Stück	182 311 HW
Halterung für Aufputzleser	Nr. / Stück	182 309 HW
Transponderleser	Nr. / Stück	182 190 HW
RFID-Schlüsselanhänger, 1 VE = 10 Stück	Nr. / VE	182 191 HW
RFID-Karte, 1 VE = 10 Stück	Nr. / VE	182 192 HW
RFID-Karte durchgängig nummeriert, 1 VE = 10 Stück	Nr. / VE	182 193 HW
Bluetooth-Schalter, für 15 Benutzer	Nr. / Stück	182 225 HW
Bluetooth-Schalter, für 50 Benutzer	Nr. / Stück	182 226 HW
Bluetooth-Schalter, für 250 Benutzer	Nr. / Stück	182 227 HW
Codeschloss Unterputz	Nr. / Stück	182 186 HW

Weitere Bedienelemente auf Anfrage.

Drehkreuz SETE

elektromechanisch,
mit Bediensäule und Dach

Konstruktion: Elektromechanisches Drehkreuz mit 3 Sektionen 120°, 9 Sperrarmebenen sowie beidseitig integrierte Eingangs- / Bediensäulen (abschließbar) zur Installation von Bedienelementen und Sprechanlagen. Rahmen sowie Rotor aus Stahl. Beidseitige LED-Richtungs- und Statusanzeigen in der oberen Abdeckung (bidirektional nutzbar, individuelle Einstellung möglich). Bei Stromausfall dreht sich der Rotor frei. Schutzart IP 56, für den Außenbereich geeignet.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und kunststoffbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium. Gegen Aufpreis in RAL-Farbe nach Wahl möglich.

Dach: Flachdach, integrierte Entwässerung, Ablauf oberirdisch

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Bedienung / Steuerung: Die Bedienung des Drehkreuzes kann durch verschiedene Bedien- und Steuerelemente erfolgen, siehe Zubehör.

Weitere Informationen
finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.de

H1781



Zugangsautorisierungen:



PIN-Eingabe



RFID-Karte



Mobiltelefon



Drehkreuz SETE

- **Überdachung mit beidseitigem Ablauf für Regenwasser**
- **beidseitig integrierte Bediensäulen mit 3 Sektionen für Bedienelemente, Sprechanlagen uvm.**

Beratung zum Nulltarif:

0800 100 50 02



Drehkreuz SETE

Ausführung		Rotor aus Stahl	
Material		Stahl	
Oberfläche		verzinkt und kunststoffbeschichtet	
Sperrhöhe	mm	2120	
Gesamtbreite	mm	1650	
Durchgangsbreite	mm	633	
Gewicht	kg	230	
	Nr.	182 375 HW	
	€		

Zubehör

Kunststoffbeschichtung in RAL-Farbe nach Wahl	Nr. / Stück	182 377 HW
Halterung für Aufputzleser	Nr. / Stück	182 309 HW
Transponderleser	Nr. / Stück	182 190 HW
RFID-Schlüsselanhänger, 1 VE = 10 Stück	Nr. / VE	182 191 HW
RFID-Karte, 1 VE = 10 Stück	Nr. / VE	182 192 HW
RFID-Karte durchgängig nummeriert, 1 VE = 10 Stück	Nr. / VE	182 193 HW
Bluetooth-Schalter, für 15 Benutzer	Nr. / Stück	182 225 HW
Bluetooth-Schalter, für 50 Benutzer	Nr. / Stück	182 226 HW
Bluetooth-Schalter, für 250 Benutzer	Nr. / Stück	182 227 HW
Codeschloss Unterputz	Nr. / Stück	182 186 HW

Weitere Bedienelemente auf Anfrage.



Lieferzeiten & aktuelle Preise (marktbedingte Preisanpassungen möglich) finden Sie unter: www.ziegler-metall.de