

# Drehkreuz FET-CB01

Für eine breit gefächerte Palette der physischen Zugangskontrolle



## Mannshohes Drehkreuz FET-CB01

Das mannshohe Drehkreuz FET-CB01 aus dem Hause CAMBAUM ist eine optimale Ergänzung für unser Portfolio. Es zeichnet sich durch seine Robustheit und Funktionalität aus und ist speziell für die Installation im Außenbereich konzipiert. Wir haben uns bewusst für Edelstahl als Hauptwerkstoff entschieden. Das Material ist sehr robust und widersteht auch den widrigsten Umwelteinflüssen (Wasser, salzhaltige Seeluft etc.) Die Antriebseinheit ist in einem geschützten Gehäuse untergebracht.

Das Handling ist denkbar einfach und komfortabel: Nach erfolgreicher Autorisierung wird die Freigabe für den Nutzer durch ein kurzes Anlaufen des Drehkreuzes signalisiert. Der Nutzer kann sodann ungehindert passieren. Aufgrund des motorischen Antriebs ist es nicht zwingend erforderlich, das Drehkreuz anzuschieben, ein kurzer Impuls per Hand oder Körper genügt vollkommen.

Eine Berührung des Sperrholms ist nicht erforderlich, was gerade in der heutigen Zeit von Vorteil ist.

Das Leitelement ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich. Es bietet ausreichend Platz für die Unterbringung von allen gängigen Lesersystemen. Ebenso ist genügend Raum für den Einbau von CCTV vorhanden.

Die stabile Antriebs- und Verriegelungseinheit arbeitet zuverlässig und ist dabei äußerst geräuscharm. Alle Komponenten sind über eine abschließbare Wartungsklappe leicht zugänglich.

## Einsatzgebiete:

Das Drehkreuz hat vielseitige Einsatzgebiete wie Firmengelände, Industrieanlagen, Flughafen- und Hafengelände, Sportstätten und Freizeiteinrichtungen.

**Das Drehkreuz ist aus hochfestem, korrosionsfreiem Edelstahl gefertigt und bietet damit die beste Oberfläche zur Vermeidung von Kratzern und Abnutzungen, selbst bei intensiver Beanspruchung.**



# Drehkreuz FET-CB01

Für eine breit gefächerte Palette der Zutrittskontrolle

## Technische Details

Gehäuse und Portal:  
Stahl, feuerverzinkt

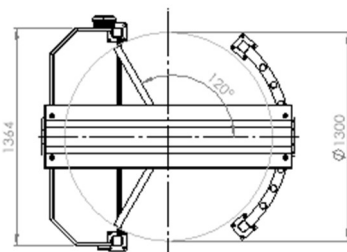
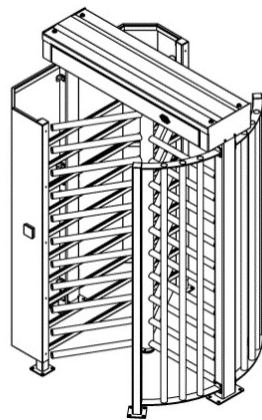
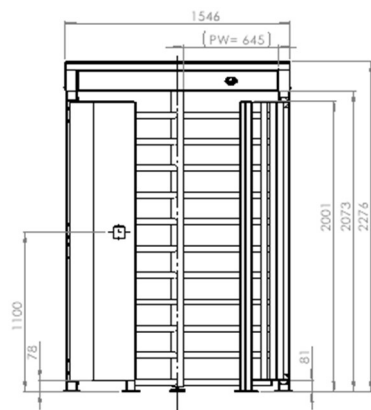
Drehkreuz:  
Edelstahl, AISI 304, bestehend aus 11 stabförmigen Sperrholmen, elektrolytisch poliert.

Antriebs- und Verriegelungseinheit:  
Unterbringung im oberen Gehäuse und über eine abschließbare Wartungsklappe zugänglich.

Steuerung:  
voll integriert im oberen Gehäuse, alle Schnittstellen werden unterstützt.

## Technische Parameter

<b>Gesamthöhe</b>	2.276 mm
<b>Gesamtbreite</b>	1.546 mm
<b>Tiefe</b>	1.364 mm
<b>Durchgangsbreite</b>	ca. 620 mm
<b>Türflügelkreuz</b>	120°, 11 stabförmige Holme, Ø48 mm
<b>Durchmesser Türflügelkreuz</b>	1300 mm
<b>Stromversorgung</b>	110-240V VAC 50/60Hz, 350VA



## Optionen & Ausführungsvarianten

- Pulverbeschichtete Sichtfläche in RAL auf Anfrage erhältlich
- Türflügelkreuz 90°
- Integration von Leser auf Anfrage
- Alle Leser und Monitore integrierbar

