



**KABA®**

Kentaur Drehkreuze



## Kompetenz in Arealabsicherung

«In unserem Werksgelände ist die Arealabsicherung von großer Bedeutung. Mit einem intelligenten Zaunsystem und automatischen Drehkreuzen an allen Eingängen können wir flexibel auf die wechselnden Firmenbedürfnisse reagieren. Über das Einlasssystem steuern wir, welche der 1200 Mitarbeiter wann die Berechtigung haben, das Gelände zu betreten. Auch der Zugang mit Fahrrad oder Materialwagen ist durch Spezialdrehkreuze bequem und richtungsgesteuert geregelt.»



Die robusten Drehkreuze der Kentaur Produktfamilie eignen sich besonders für die zuverlässige Absicherung von Außenanlagen. In Verbindung mit Ausweislesern oder biometrischen Systemen übernehmen sie die Zugangs-

kontrolle ohne Personaleinsatz und sorgen für eine geregelte Einzelpassage. Zur Auswahl stehen Versionen mit zwei, drei oder vier Flügeln in einer Vielfalt von Ausführungen.

<b>Personenfrequenz FTS-M02</b>	= bis 20 pro Minute = 7 pro Minute mit Fahrrad
<b>Sicherheitsstufe</b>	= ●●●○ bzw. ●●●○ je nach Ausführung
<b>Empfangspersonal</b>	= nein

# Warum Kentaur Drehkreuze?



- kein Einsperren von Personen dank patentierter Grenzpunktverriegelung
- Versionen mit integrierter Fahrradtür, Drehflügel für Materialtransport, Fluchtwegfunktion oder WK2 Widerstandsklasse
- Modularität: diverse Holme, Dachtypen, Leit- und Seitenelemente miteinander kombinierbar
- Drehkreuzsäule und Holme aus Edelstahl
- Drehgeschwindigkeit passt sich an den Passanten an
- Niedrigenergieantrieb



# Anwendungsgebiete

- Industriewerke
- Firmenareale
- Flughafen- und Hafengelände
- Kraftwerke
- Parkhäuser
- Fahrradabstellplätze
- Justizvollzugsanstalten
- Militäranlagen
- Bildungszentren



# Für jede Zugangssituation eine passende Lösung



Anlagen mit gewölbtem Acrylglassdach



Mobiler Einsatz - Drehkreuz auf Palette mit integrierter Tür zur Baustellenabsicherung



Mit integrierter Fahrradtür

4



Als Mitarbeiterdurchgang: Mehrfachanlage am Zaun in Werksgelände



Doppelanlage mit Dachelement als Wetter- und Übersteigschutz



In Kombination mit FGE-MO1 Tür für den barrierefreien Zugang oder als Transportdurchgang

# Kentaur Drehkreuze

## Acht Varianten, hundert Kombinationen

**Kentaur FTS-E01**



**Kentaur FTS-E02**



**Kentaur FTS-E03**



**Kentaur FTS-E04**



Gesamtbreite in mm	1370	1540	1540	1540
Flügelanzahl	2	3	4	3 (120°)
Sperrholme	Stabform	Stabform optional Bügelform	Stabform	Stabform
Türflügelkreuz	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Grenzpunktverriegelung	Standard	Standard	Standard	Standard
Servopositionsantrieb	Option	Option	Option	Standard
Schutzdach	Option	Option	Option	Option
Zusatzfunktion	-	-	-	WK 2 Widerstandsklasse

**Kentaur FTS-M02**



**Kentaur FTS-M03**



**Kentaur FTS-M05**



Gesamtbreite in mm	2440	1940	1940
Flügelanzahl	3 (120°)	2 (180°)	2 (180°)
Sperrholme	Bügelform	Stabform	Stabform
Türflügelkreuz	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Grenzpunktverriegelung	Standard	Standard	Standard
Servopositionsantrieb	Standard	Option	Option
Schutzdach	Option	Option	Option
Zusatzfunktion	automatische Fahrradtür Patent	integrierter Drehflügel f. Materialtransporte Patent	integrierte Fluchtwegtür Patent

Wir bieten auch Spezialdrehkreuze für den Zugang zu Großveranstaltungszentren, wie Sportstadien oder Messegelände. Fragen Sie nach unseren PSS-Produkten.

The logo for KABA, featuring the word "KABA" in a bold, stylized, sans-serif font. The letters are white with a dark outline, and a registered trademark symbol (®) is positioned to the upper right of the letter "A".

**KABA®**

**Kaba Gallenschütz GmbH**  
Nikolaus-Otto-Strasse 1  
77815 Bühl  
Germany  
Tel. +49 (0) 7223/286-0  
Fax +49 (0) 7223/286-111  
info@kgb.kaba.com

[www.kaba-gallenschuetz.de](http://www.kaba-gallenschuetz.de)