



- Selbsthemmende Schranke, mit Stange von 7,5 bis 12 Metern.
- INDUSTRIAL ist eine elektromechanische automatische Schranke für industrielle Anwendungen.
- Die Höchststärke seines Zahnradmotors ermöglicht INDUSTRIAL Bäume bis zu 12 Meter zu bewegen ohne Wartung.
- Im Fall von Stromausfall ermöglicht eine praktische Kurbel, die Stange manuell zu bewegen.
- Dank ihrer höchstmechanischen Zuverlässigkeit ist INDUSTRIAL eines der meistgeschätzten Produkten seit fast 30 Jahren.

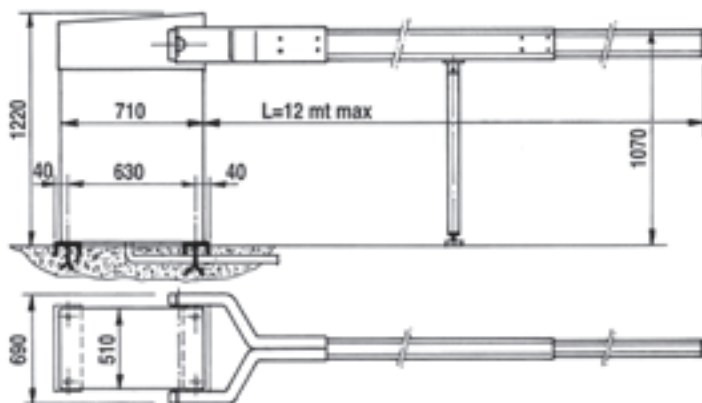
### MIT BAUMLÄNGE BIS 12 m - ÖFFNUNG IN NUR 16 SEKUNDEN

- AA52001 INDUSTRIAL 3phasig mit Nabe, Grundplatte und BÄUM 7,5 ÷ 12m
- AA52001 INDUSTRIAL ICE\*

INDUSTRIAL Schranke hat die neue Steuerung PARK/R2. (Infos Auf Seite 83 und 87).  
 \* ICE: Mit Spezialschmiermittel (beim Anlaufen bei Temperaturen von -30°C)



### INDUSTRIAL



Abmessungen in mm

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

### INDUSTRIAL

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		INDUSTRIAL
Max Baumlänge	m	7,5-12
Öffnungszeit	s	16
Max Drehmoment	Nm	800
Antriebsspannung	V	400
Motor Strom Aufnahme	A	1,2
Motorgewicht	kg	210
Schutzart	IP	55
Betriebstemperatur	°C	-10 ÷ +55
Max. tägliche Zyklen		300
Empfohlener Dauerbetrieb		100%
Garantierte Dauerbetriebs Zyklen		300

## ZUBEHÖR FÜR INDUSTRIAL



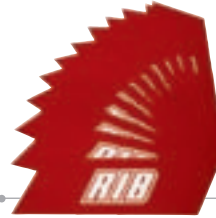
ACG8112 GRUNDPLATTE



ACG8512 ACHTECK-BÄUM  
L=7,5m ÷ 12 m  
Mit Schnitt nach Maß.



ACG8290 HÄNGE GITTER L=2m  
tatsächliche Länge 1,63m  
ACG8291 HÄNGE GITTER L=3m  
tatsächliche Länge 2,55m



ACG8527 AUFKLEBE ETIKETTEN  
Für ACHTECK-BÄUME  
12 Stück



ACG9130 ABSTÜTZ TRÄGER  
für alle BÄUME



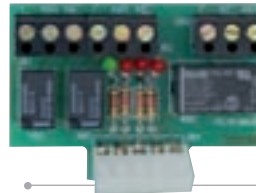
ACG8285 TELESKOPISCHE  
STÜTZPENDEL  
mit Höheregelung



ACG8070 SÄULE MIT ELEKTRO -  
MAGNETISCHER VERRIEGELUNG mit  
KARTE DEGAUSSER, Transformator  
und mit Dämpfer für Achteck-  
Stangen



ACQ9080 1 RELAIS KARTE  
Um 1 Kontakt pro Sekunde zu  
schließen oder Stromversorgung  
für 3 Minuten für eine 40 W max  
Leuchte



ACQ9081 3 RELAIS KARTE  
Um Höflichkeitlicht, Verkehrslicht  
und elektromagnetisches Schloß mit  
PARK 230 V zu führen.



ACG9060 SCHLEIFENDETEKTOR  
Zur Öffnung durch Fahrzeuge  
Einkanalig - 230 Vac



ACG9063 SCHLEIFENDETEKTOR  
Zur Öffnung durch Fahrzeuge  
Einkanalig - 12÷24 Vac/dc



ACG9064 SCHLEIFENDETEKTOR  
Zur Öffnung durch Fahrzeuge  
Zwei kanalig - 12÷24 Vac/dc



ACG9067 VORMONTIERTE  
KREISWINDUNG 6M  
Umfang 2x1 + 15m Kabel



ACG9068 VORMONTIERTE  
KREISWINDUNG 10M  
Umfang 3x2 + 15m Kabel