

12 VOLT

SCHRANKE RBLO-L

geeignet für Baumlänge bis 6 m
Eröffnung im 3,5 sek.

800RBLO-L Dx/Sx

Schranke mit Gleichstrommotor für runde Teleskopbäumen max. 6 m oder elliptische Bäumen max. 5 m, lackierter Schrank, komplett mit Steuerung mit Funkempfänger 433,92 MHz, Rolling code und Akkuladegerätkarte

800RBLO-IL Dx/Sx

Schranke mit mit Gleichstrommotor für runde Teleskopbäumen max. 6 m oder elliptische Bäumen max. 5 m, Edelstahlgehäuse, komplett mit Steuerung mit Funkempfänger 433,92 MHz, Rolling code und Akkuladegerätkarte. Baum-, Feder- und Stangenverbindung ausgeschlossen.

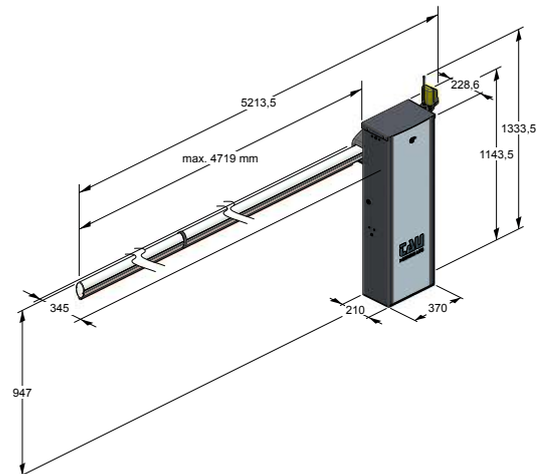
Bäumen-, Feder- und Stangenverbindung sind Zubehör, das mit der Schranke kombiniert werden soll, siehe Seite. 100

Merkmale und Ausstattung:

- Einsatzgebiet: privat / gewerblich
- Sperrbreite bis 6 m
- Öffnungszeit ca. 3,5 Sek.

Vorteile:

- Intensive Nutzung
- Hohe Öffnungsgeschwindigkeit
- Ideal für Tiefgaragen, Parkflächen und Werkseinfahrten
- Die Lichtschranke kann direkt am Schrankengehäuse montiert werden
- Selbsteinstellung des Torwegs mit einem optischen Encoder.
- Funktioniert auch bei Stromausfall durch die optional erhältliche Batterie
- Elektronische Sicherheitskraftabschaltung
- Entspricht den EU Normen für kraftbetätigte Tore nach DIN EN 12453



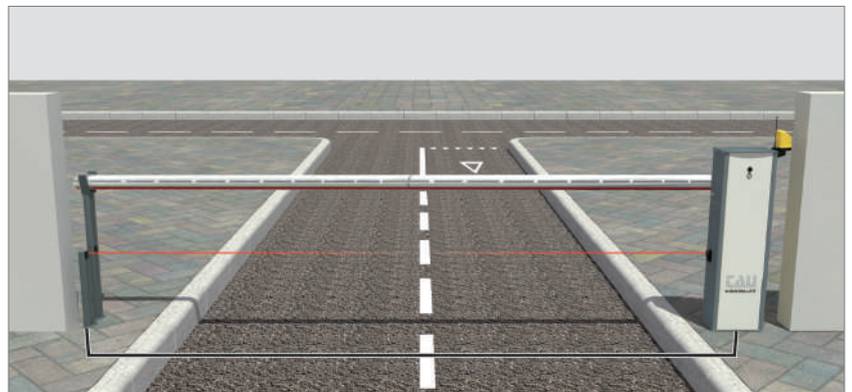
RBLO-L - RBLO-IL



Technische Merkmale

RBLO-L / RBLO-IL

Anschlussspannung	230 V AC (50 - 60 Hz)
Motorspannung	18 V DC
Leerlaufspannung	1 A
Nennleistung	250 W
90° Öffnungszeit	3,5 sec.
Einschaltdauer	100 %
Max. Drehmoment	155 Nm
Betriebstemperatur	-20° C + +55° C
Schutzart	IP 44
Max. Sperrbreite	6 m
Motorsteuerung	K206MA
Dauertes	Mehr als 1.000.000 Zyklen



Es können je nach der Gefahrenanalyse verschiedene zusätzliche Sicherheitseinrichtungen (z.B.: Schaltleisten) lt. EN 12453 vorgeschrieben werden.

Zubehör für Rundbaumen



800RBLO-L041
Rundstangverbindung ø 75 mm mod. 800ABT komplett mit Kunststoffabdeckung



800FPT2
Pendelstütze für Schrankenbaum rund



800ABT2
Teleskop Schrankenbaum (rund, zum einstecken), Aluminium, 6 m, mit rot-weißen reflektierenden Signalstreifen

Zubehör für elliptische Stange



800AE2
Ovaler Schrankenbaum, Aluminium, weiß, 2 m, (LED Baumbeleuchtung und Gummiprofil müssen separat bestellt werden).



800AE3
Ovaler Schrankenbaum, Aluminium, weiß, 3 m, (LED Baumbeleuchtung und Gummiprofil müssen separat bestellt werden).



800AE4
Ovaler Schrankenbaum, Aluminium, weiß, 4 m, (LED Baumbeleuchtung und Gummiprofil müssen separat bestellt werden).



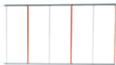
800AE5
Ovaler Schrankenbaum, Aluminium, weiß, 5 m, (LED Baumbeleuchtung und Gummiprofil müssen separat bestellt werden).



800RBLO-L043
Elliptische Stangenverbindung komplett mit Kunststoffabdeckung



800FPL
Pendelstütze



800GA2
Alu-Baumgitter



800PGA2
Verlängerung für Alu-Baumgitter



800RA
Schrankenbaum-Verstärkung (ab 5 m Schrankenbaum)



800ATE
Auflagegabel mit elektromagnet



800LARG8
Leuchtschnur (rote und grüne LED) für beide Seiten des Baum. Doppelsektion 8 + 8 m.



800LA8
Leuchtschnur für beide Seiten des Baum. Doppelsektion 8 + 8 m.



800PG8
Gummiprofil, 8 m



800LARG4*
Leuchtschnur (rote und grüne LED) für beide Seiten des Baum. Einzelstück von 8 m.



800LA4
Leuchtschnur für beide Seiten des Baum. Einzelstück von 8 m.



800XABTSE
Gelenk für elliptischen Schrankenbaum

Zubehör RBLo-L und RBLO-LE



800CPRBLO-L
Montagekonsole



800AT
Feste, am Boden ablegbare Gabel, max. Höhe 865 mm



800ATR
Einstellbare, am Boden ablegbare Gabel, max. Höhe 955 mm

NEW



900TOWERF
Lichtschrankensäule



900OPTIC
Einweg-Lichtschranke



900T-COMM
RS485 Schnittstelle für Master/Slave-Anwendungen



900VLED-AT
Neutral Blinkend LED 230 V AC-Version (RBLO-LE)



900VLED
Neutral Blinkend LED Niederspannung version 12-18-24 Volt (RBLO-L)



300SA1
Schleifendetektormodul



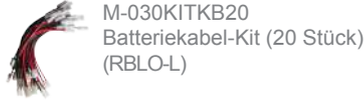
250SM126
Speichermodul, Speicherplatz für max. 126 Handsender



250SM254
Speichermodul, Speicherplatz für max. 254 Handsender



250SM1022
Speichermodul, Speicherplatz für max. 1022 Handsender



Federn



Federn für Rundbaumen

FEDER	C)	M-060MBLU (Draht ø 6,2 mm) RAL 5003 Saphirblau	B)	M-060MGREEN (Draht ø 5,2 mm) RAL 6002 Laubgrün
			D)*	M-060MRED (Draht ø 7 mm) RAL 3000 Feuerrot

SCHRANKENBAUM UND ZUBEHÖRE	SCHRANKENBAUMLÄNGE				
	4 m	4,5 m	5 m	5,5 m	6 m
800ABT2 + 800AT	B ³	C ³	C ²	C ¹	D ¹
800ABT2 + 800FPT2	C ³	C ²	C ¹	D ¹	D ¹
BAUM UND ZUBEHÖR FÜR RBLO-LE					
800ABT2 + 800AT	B ¹	B ¹	C ³	C ³	C ³

- 1 Öse in Position mit maximaler Last.
2 Öse in Position mit mittlerer Last.
3 Öse in Position mit mindestlast.

Bei Baumenlängen von 5 m oder mehr ist die Verwendung der festen oder aufgehängten Bodenstangenhalterung ZWINGEND erforderlich.

Elliptisch Baum Federn

FEDER	B)	M-060MGREEN (Draht ø 5,2 mm) RAL 6002 Laubgrün	C)	M-060MBLU (Draht ø 6,2 mm) RAL 5003 Saphirblau
	D)*	M-060MRED (Draht ø 7 mm) RAL 3000 Feuerrot	F)*	M-060MBLACK (Draht ø 8 mm) Farbe: Schwarz

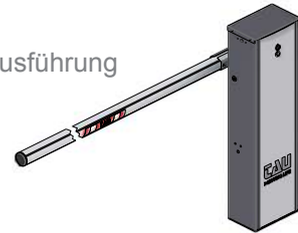
SCHRANKENBAUM UND ZUBEHÖRE	SCHRANKENBAUMLÄNGE		
	4 m	4,5 m	5 m
800AE + 800PG + 800AT	B ¹	C ²	D ¹
800AE + 800PG + 800FPL	C ²	D ¹	D ¹
800AE + 800GA2 + 800AT	D ¹	-	-
800AE + 800GA2 + 800FPL	D ¹	-	-

- 1 Öse in Position mit maximaler Last.
2 Öse in Position mit mittlerer Last.
3 Öse in Position mit mindestlast.

Bei Baumen mit Nutzdurchgängen von mehr als 5 m ist die Verwendung der 800RA-Verstärkung ZWINGEND erforderlich.
Mit mobiler Unterstützung (800FPL) und / oder Baumgitter (800GA2) ist es ZWINGEND erforderlich, die 800RA-Verstärkung zu verwenden.
Bei Baumenlängen von 5 m oder mehr ist die Verwendung der festen oder aufgehängten Bodenstangenhalterung (800AT-800FPL) ZWINGEND. ACHTUNG: ES IST OBLIGATORISCH DAS SCHUTZ-ROHRPROFIL FÜR ELLIPTISCHES BAUM (800PG4-800PG8) ZU MONTIEREN

Identifikation der Schrankeversion

Rechte Ausführung



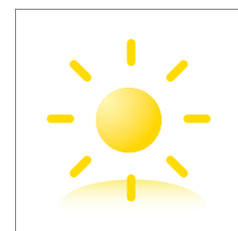
Linke Ausführung



Notentriegelung
Schnelle, unkomplizierte Notentriegelung mit Schlüssel.



Weiteres Zubehör:
Handsender Seite 118
Lichtschranken Seite 124
Blinkleuchten Seite 127



Alternative Energie
Alle TAU Gleichstrom-Torantriebe können durch ein Solar Panel mit Strom versorgt werden. Entdecken Sie die Vorteile der Solartechnik auf Seite 138