

TRONIC RX



Ein komplettes Programm rund um den Rollladen.



Tronic RX



Ein komplettes Programm rund um den Rollladen.

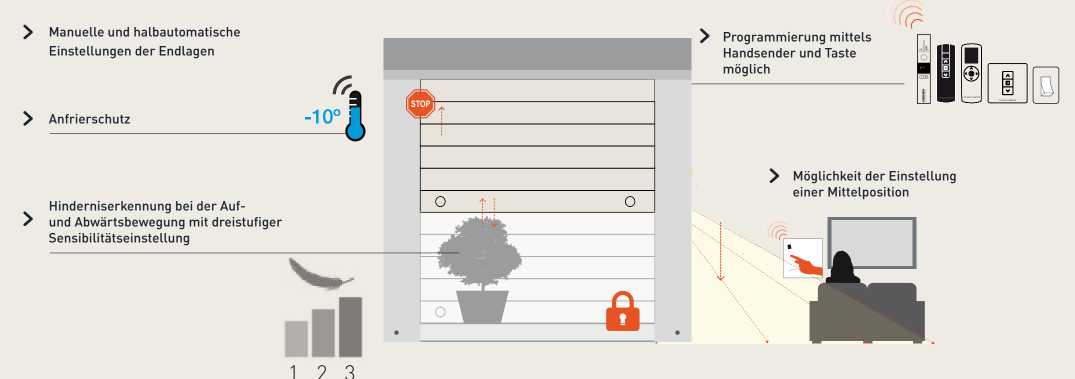
- Motor mit elektronischer Endlageneinstellung mit integriertem Funkempfänger und verdrahtet.
- **Eine vielseitige Motorenreihe, erhältlich in verschiedenen Größen und Leistungen.**Die Baureihe Tronic RX wurde für den Betrieb aller Rolllädentypen konzipiert.

Die Motoren Tronic RX kombinieren Anwenderund Programmierungsfreundlichkeit mit hohen Schutzstandards für ein Höchstmaß an Komfort, Sicherheit und Zuverlässigkeit.

> Spezifische Funktionen:

- Manuelle und halbautomatische Einstellungen der Endlagen.
- Anfrierschutz und Hinderniserkennung bei der Auf- und Abwärtsbewegung mit dreistufiger Sensibilitätseinstellung.
- Möglichkeit der Einstellung einer Mittelposition.
- Programmierung mittels Handsender und Taste möglich.

Tronic RX



Tronic RX Ø35

Die Funktion "Supersensibilität" der Hinderniserkennung im Abwärtslauf, ist mittels Handsender aktivierbar und auf 3 verschiedenen Niveaus einstellbar.

Tronic RX Ø45

Dank der integrierten Klemmbride aus Sinterstahl, kann der Motor direkt auf den Zapfen ø 12 der Alu-Seitenblende befestigt werden (bis zu 15 Nm).



> Maximaler Einbruchsschutz.

Mit dem Secureline-System kann ein Reset des Motors nur mithilfe des nicht von außen zugänglichen Hilfskabels erfolgen.

Tronic RX Haupteigenschaften

Ø35

Artikel Nr.	Motorkopf	Drehmoment	Drehzahl	L (mm)	Zertifizierungen
AER35052100	KST	5 Nm	21 rpm	547	(€
AER35091600	KST	9 Nm	16 rpm	547	C€

Abmessungen

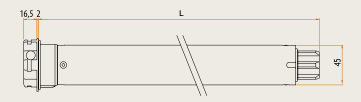


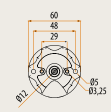


Ø45

Artikel Nr.	Motorkopf	Drehmoment	Drehzahl	L (mm)	Zertifizie	erungen
AER45061700	KST	6 Nm	17 rpm	546	(€	
AER45101700	KST	10 Nm	17 rpm	546	(€	
AER45151700	KST	15 Nm	17 rpm	546	(€ 🅸	
AER45251700	KST	25 Nm	17 rpm	586	(€	
AER45321700	KST	32 Nm	17 rpm	586	(€	
AER45401700	KST	40 Nm	17 rpm	586	(€	
AER45501200	KST	50 Nm	12 rpm	586	(€	

Abmessungen





Tronic RX

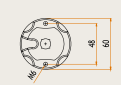
Haupteigenschaften

Ø58

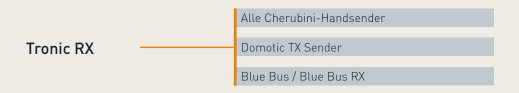
Artikel Nr.	Motorkopf	Drehmoment	Drehzahl	L (mm)	Zertifizierungen	
AER58061700	Zama	65 Nm	17 rpm	646	(€	
AER58081700	Zama	85 Nm	17 rpm	646	C€	
AER58101100	Zama	100 Nm	11 rpm	646	C€	
AER58121100	Zama	120 Nm	11 rpm	646	C€	

Abmessungen





Kompatible Geräte



Motorkabel



CHERUBINI

tocco italiano dal 1947

CHERUBINI S.p.A.

Via Adige 55 25081 Bedizzole (BS) / Italien Tel. +39 030 6872.039 Fax +39 030 6872.040 info@cherubini.it www.cherubini.it

http://www.linkedin.com/company/cherubini-spa http://www.facebook.com/CherubiniSpa/ http://www.youtube.com/user/CherubiniSpa



CHERUBINI France S.a.r.l.

ZI Du Mas Barbet 165 Impasse Ampère 30600 Vauvert / Frankreich Tel. +33 466 77 88 58 Fax +33 466 77 92 32 info@cherubini.fr www.cherubini.fr

CHERUBINI DongGuan Ltd

Add.: No.4 Building, BaoMa Road - ShuiBian HengLi - DongGuan / China Tel. +86 (0) 769 8337 3981 Fax +86 (0) 769 8337 2896 info@cherubini.cn www.cherubini.it

CHERUBINI Iberia S.L.

Avda.Unión Europea 11-H Apdo.283 - P.I. El Castillo 03630 Sax. Alicante / Spanien Tel. +34 966 967 504 Fax +34 966 967 505 info@cherubini.es www.cherubini.es

CHERUBINI Türkiye

Ritim Istanbul D-100 Güney Yanyolu Cevizli Mahallesi, Zuhal Caddesi 34846 Maltepe - Istanbul / Türkei Tel/Fax +90 (0) 216 515 6287 info@cherubini.com.tr www.cherubini.com.tr

CHERUBINI Deutschland GmbH

Siemensstrasse 40 53121 Bonn / Deutschland Tel. +49 (0) 228 962 976 34 - 35 Fax +49 (0) 228 962 976 36 info@cherubini-group.de www.cherubini-group.de