

Garagentorantrieb TA-G 83

Art.-Nr.: **21.042.10**

Schwingtor

Sektionaltor

Kipptor

**Universeller Ketten-Torantrieb zum Öffnen von
Schwing- und Sektionaltoren**
Nicht geeignet für Kipptore



Torgrößen:

- Schwingtor: max. 2,7 x 4,5 m
- Sektionaltor: max. 2,5 x 4,5 m

Blitzmontage

- Der Aufbau aus Aluminium-Strangpressprofilen gewährleistet höchste Anforderungen hinsichtlich Korrosionsbeständigkeit, Stabilität und Gewichteinsparung
- Durch die Niederspannungs-Technik kann maximale elektrische Sicherheit gewährleistet werden.
- Soft-Start/Soft-Stop
- **Mit integrierter Beleuchtung 40 W / 230 V ~**
- Geeignet für Batteriebetrieb, z. B. mit Einhell Energiestationen
- Minimale Einbauhöhe 39 mm
- Werksseitig vorcodiert
- Sendecode-Manipulationsschutz: Verhindert das Manipulieren des Empfangsteils durch unbefugte Codes
- **Garantie: 2 Jahre**

Lieferumfang:

- vormontierte Antriebseinheit mit integrierter Mikroprozessor-Steuerung
- 2 Stück 6-Kanal-Mini-Handsender HS 434/6 Art.-Nr. 21.001.95
- Notentriegelung Innen

Als Sonderzubehör erhältlich:

- | | | |
|---|-----------|--------------------|
| - 6-Kanal Minihandsender | HS 434/6 | Art.-Nr. 21.001.95 |
| - Innentaster | IT 100 | Art.-Nr. 21.004.00 |
| - Schlüsseltaster UP | ST 100 UP | Art.-Nr. 21.002.20 |
| - Schlüsseltaster AP | ST 100 AP | Art.-Nr. 21.002.00 |
| - Elektronisches Codierschloss | ECS 12 | Art.-Nr. 21.002.10 |
| - Notentriegelung aussen für alle Modelle | NER 200 | Art.-Nr. 21.005.20 |
| - Verstärkungsblech für alle Garagentore | VB 200 | Art.-Nr. 21.007.60 |

Technische Daten:

- | | |
|------------------------|---|
| - Kraftübertragung: | Kette |
| - Bewegungshub: | 2700 mm |
| - Max. Anzugskraft: | 800 N (80 kg), integrierte Hindernissicherung |
| - Versorgungsspannung: | 230 V~ /50 Hz |
| - Sendefrequenz: | 434 MHz |

Gewicht: 13,0 kg
Verpackungsmaße: 1160 x 180 x 170 mm