

T-Serie

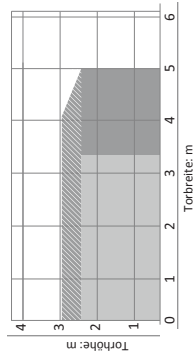
Technische Daten

T6	T8
Torfläche in m ² (max.)	12 m ²
Schub-/Zugkraft in N	800 N
Laufgeschwindigkeit	160 mm/s
ED	30%
Eingangsspannung	230V AC ± 10%
Motor	24V DC / 60W
Transformator	110VA
Schutzklasse	IP40
Umgebungstemperatur	-30°C to +60°C
Funk	KEELOQ Code, 433MHz
Anzahl einlernbarer Handsender	Standard 2, max. 20 Handsender
Reichweite max.	80 m
Geschwindigkeitsregelung	Ja
Soft Start / Stopp Funktion	Ja
KIT-Gewicht (komplett) ca.	15 kg
Schiensysteme	Stahl 1-teilig
Standard Torhöhe	2400 mm
Verlängerungs - Kit	Erweiterbar mit: 001-08080-001, 500mm
Max.Torhöhe	2900 mm
Schiensysteme	Stahl 3-teilig
Standard Torhöhe	2400 mm
Verlängerungs - Kit	Erweiterbar mit: 001-08080-001, 500mm
Max.Torhöhe	2900 mm

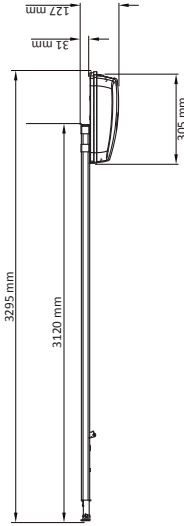
Vorteile

- > Extrem leise.
- > Sehr langlebig.
- > Einfache Installation und Programmierung.

Einsatzbereiche



Abmessungen



T-Serie

Mittelabhangung
Variabel justierbar und flexibel einsetzbar.

Steuerung
Benutzerfreundliches
Digitalsplay und
farblich abgestimmte
Kennzeichnung.

Motor
24V Gleichstrommotor,
Speziell entwickelt für die T-Serie.

Kette/Zahnräumen
Wartungsfrei und leise.

Schiensystem
Langlebiges verzinktes Stahlprofil
für maximalen Schutz und
extreme Belastbarkeit.



Notentriegelung
Ermöglicht manuelle Benutzung
bei Stromausfall.
Ebenso integrierte manuelle
Einrückisierung (mechanisch).

Beleuchtung
Moderne LED-Beleuchtung
Leuchtet im Fahrbetrieb
Kann auch über den Handsender unabhg.
bedient werden
Lichtknopf dient auch als START /STOP-Taster.

