



Garagentorantrieb Keasy 800 RTS



Keasy 800 RTS – der zuverlässige Standardantrieb mit 3-tlg. Antriebsschiene zum günstigen Preis

Anwendungen



Sektionaltor



Deckenlaufftor



Seitenlaufftor



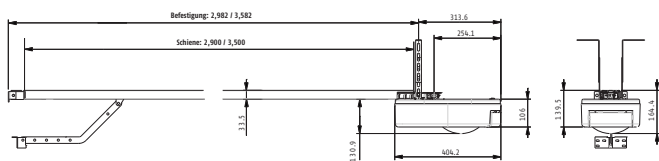
Schwingtor

Produktvorteile

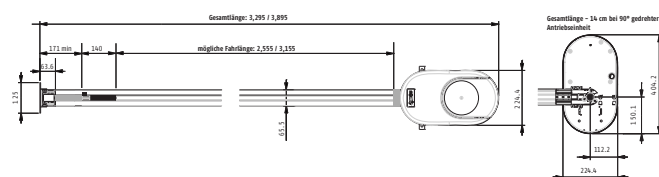
- Hohe Zuverlässigkeit – bis 36.500 Zyklen getestet
- Einfache und schnelle Programmierung – betriebsbereit innerhalb von 60 Sekunden
- Ein Antrieb, drei Anwendungen: 230 V – / Akku – / Solar-Betrieb
- Mit Lüftungs- bzw. Fußgängeröffnung (Seitenlaufftor)
- Lieferung erfolgt mit 3-tlg. 2,9m Antriebsschiene mit Kette
- Kompatibel zu Dexxo Antriebsschienen

Produktabmessungen

(mit 2,9 m Antriebsschiene)



Gesamtlänge – 14 cm bei 90° gedrehter Antriebseinheit



Keasy 800 RTS

	Artikel-Nr.	VK exkl. MwSt.
Keasy 800 RTS	2 401 140	260,50 €

Lieferumfang: 1x Antriebseinheit mit 3-tlg. 2,9 m Antriebsschiene mit Kette, 2x 2-Kanal Funkhandsender Keytis 2, 1x Glühlampe, 1x gebogener Führungsarm, 1x Torblock, 1x Torsturzblock, 1x bewegliche Deckenhalterung, 1x Montage- und Gebrauchsanleitung
Alternative Spannungsversorgung zum Keasy 800 finden Sie auf Seite 241



Technische Daten

Druck-/Zugkraft (max.):	800 N
Torfläche (max.):	10 m ² (6,8 m ² bei Akku/Solar - Betrieb)
Geschwindigkeit (max.):	14 cm / Sek.
Anzahl der Arbeitszyklen / Tag:	20 Zyklen; auf 36.500 Zyklen getestet
Integrierte Beleuchtung:	21 W / 24 V, separat steuerbar
Spannungsversorgung:	230 V AC / 50 Hz
Spannungsversorgung Motor:	24 V DC
Leistungsaufnahme bei max. Zugkraft:	120 W
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +60 °C
Antriebsgewicht:	3,2 kg
Abmessungen (L x H x B):	404 x 106 x 224 mm
Funkfrequenz:	433,42 MHz RTS
Einlernbare Funksender:	32
Anschlüsse:	1x für drahtgebundene Steuerungen, 1x Lichtschränke, 1x Warnleuchte, 1x Spannungsversorgung Peripherie 24 V, 500 mA max., 1x Notstrom-Akku, 1x externe Antenne

Antriebe für
Garagen- und
Einfahrtstore