

CarTeck DRIVE^G 500



Materialgruppe
AI



Produktbeschreibung:

Ausgereifte Antriebstechnologie, mit allen erforderlichen Komfort - und Sicherheitseinrichtungen für den Privatbereich.

- Versorgungsspannung 230V AC
- Steuerspannung 24V DC
- Max. Zug- und Druckkraft 500 N, ausreichend für max. Größenbereich Schwing.- Sectionaltor
- Max. Laufgeschwindigkeit bis zu 180 mm / Sek. (gemessen ohne Tor)
- Leistungsaufnahme Energiesparmodus < 3,0 W
- Einschaltdauer nach S3 in % 40
- leichte Programmierung
- Einbruchsicherung
- inkl. vorprogrammierter 2-Befehl-Handsender „Pearl Twin“, FM 868,95 MHz
- Laufwagen mit integriertem Funkempfänger FM 868,95 MHz, 128-Bit AES Verschlüsselung, (20 Funkspeicherplätze)
- Laufwagen: LED-Antriebsbeleuchtung 3 LEDs

**im preisgünstigen Segment,
inkl. 2-Befehl-Handsender**

Laufschiene:

- 3-teilige Laufschiene, Laufwagen, Deckensteuerung, Deckenaufhängung, Sturzbefestigung, Schubarm, Torbeschlagwinkel und Befestigungsmaterial

Größenbereich ¹⁾ bei: Sektionaltor	Breite: 2000 - 5.500 mm
	Höhe: 1875 - 2.500 mm
Größenbereich ¹⁾ bei: Schwingtor	Breite: 2000 - 3.000 mm
	Höhe: 1875 - 2.750 mm

¹⁾ Abhängig von der Einbaulage können die Werte abweichen.

Bestelldaten Antrieb

Einzelpreis

Teilenummer Preis

CarTeck DRIVE^G 500

206444



incl. Laufschienenverlängerung 543 mm

Für Sectionaltore BRM-Höhe > 2500 mm bis 3000 mm

Für Schwingtore BRM-Höhe > 2750 mm bis 3250 mm

inkl. einer zusätzlichen Deckenaufhängung, Überschubteil, Kette, Isolator mit Magnet und Befestigungsmaterial

206444 / 206448

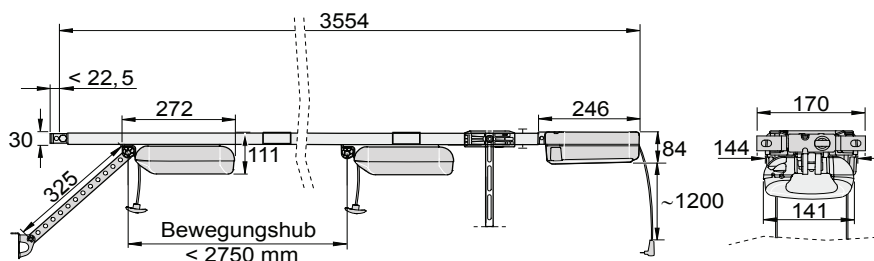


Laufschienenverlängerung 1.096 mm

inkl. einer zusätzlichen Deckenaufhängung, Überschubteil, Kette, Isolator mit Magnet und Befestigungsmaterial

206449

Maßzeichnungen



Alle Maße in mm; technische Änderungen vorbehalten.