

CUBE 1100N

NEUER DECKENANTRIEB FÜR GARAGENTORE



Soft-Start und
Soft-Stop
Funktion



Automatisches
Schließen
Einstellung



Öffnungs- und
Schließ-
geschwindigkeit
Einstellung



Hinderniss-
erkennung

EIGENSCHAFTEN

- ✓ Max. Torblattfläche 11 m²
- ✓ Elegantes schwarzes Cover-design
- ✓ Transformator-Überlastschutz
- ✓ Programmierbare LED Beleuchtung



HANDESENDER

- ✓ Zwei Handsender in der Standardverpackung
- ✓ 868 MHz Frequenz mit Floating-code



Sehen Sie sich unser [Video](#) über den Motor und das Zubehör an.

CUBE 1100N

NEUER DECKENANTRIEB FÜR GARAGENTORE

Parameter	CUBE 1100N
Netzspannung	230V 50-60 Hz
max. Zugkraft	1100 N
max. Torblattfläche	11 m ²
max. Torblattgewicht	130 kg
Öffnungs-/Schließgeschwindigkeit	180 mm/s
LED Licht	24 V / 15 Stk LED Dioden
Endschalter	Elektronisch
Transformator	Überspannungsschutz
Radiofrequenz	868,35 MHz
Codierungstyp	Floating-code
Handsender mit Statusanzeige	4-Kanal
Empfänger Speicherkapazität	50 Handsender
Verbindung für LED Blinklicht	Ja
Arbeits Temp. Bereich	-40 °C bis +50 °C
IP-Grad	IP20



FÜHRUNGSSCHIENE MIT ZAHNRIEMEN

- ✓ Material aus massivem verzinktem Stahl
- ✓ Erhöhte Steifheit durch Profilierung
- ✓ Einfache Montage

Führungsschiene Länge	max. Torrhöhe
3 500 mm	2 500 mm
4 000 mm	3 000 mm

ZUBEHÖR

Das Motorpacet enthält das komplette Montageset zur einfachen Montage

