

CUBE 1100N

NEUER
DECKENANTRIEB FÜR
GARAGENTORE



Soft-Start und
Soft-Stop
Funktion



Automatisches
Schließen
Einstellung



Öffnungs- und
Schließ-
geschwindigkeit
Einstellung



Hinderniss-
erkennung

HAUPTEIGENSCHAFTEN

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



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

Handsender

- Zwei Handsender in der
Standardpackung
- 868 MHz Frequenz mit
Floating-code



Online
Torkonfigurator
www.sTOORe.cz

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	24V / 15 Stk LED Dioden
Endschalter	Elektronisch
Transformator	Überspannungsschutz
Radiofrequenz	868,35 MHz
Codierungstyp	Floating-code
Handsender mit Statusanzeige	4-Kanaal
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. Torhhöhe
3500 mm	2500 mm
4000 mm	3000 mm

ZUBEHÖR

Das Motorpaket enthält das komplette Montageset zur einfachen Montage

