

## Schiebetor-Antrieb 24V

Schiebetor-Antrieb für den privaten Bereich bis 400 kg (C720) und bis 800 kg (C721) Tormasse



- Torgewicht bis 400 kg (C720) bzw. 800 kg (C721)
- Ideal für den Einsatz im privaten (C720) bzw. kleingewerblichen Bereich (C721)
- Einstellbare Teilöffnung.
- Softlauf in beiden Endlagen einstellbar.
- Einstellbare Laufgeschwindigkeit.
- Integrierte Hinderniserkennung.

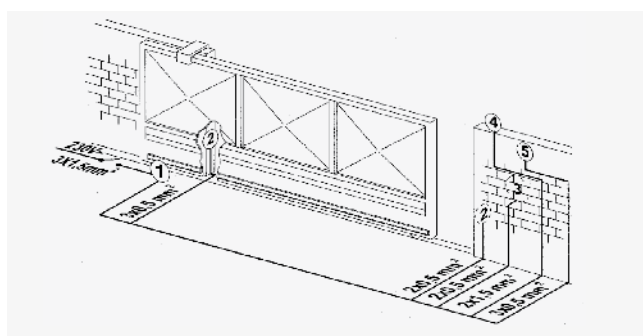
### ABMESSUNGEN UND TECHNISCHE DATEN C720 - C721

Antrieb	C720	C721
Motorversorgung	24 Vdc	
Leistungsaufnahme	170 W	290 W
Teilöffnung	Ja	
Bremmung	Softlauf in beiden Endlagen, einstellbar.	
Hinderniserkennung	Integriert, einstellbar	
Kraftübertragung	Elektromotor mit 3200 U/min., mit selbsthemmenden Cyclogetriebe und elektronischer Krafteinstellung (in 50 Stufen). Versperrebare Notentriegelung.	
max. Drehmoment	18 Nm	30 Nm
max. Tormasse	400 kg	800 kg
Torgeschwindigkeit	min. 8m/min., max. 18 m/min., in 10 Stufen einstellbar	
Endlagen	Wegbegrenzung über magnetischen Endschalter.	
Antriebssteuerung E 720 / E 721	Steuerplatine im Antrieb eingebaut. Betriebslogiken: Automatik A, Halbautomatik E, Automatik Timer AT, Sicherheit Automatik SA, Parkautomatik AP, Totmannlogik C, Sicherheit Automatik S, Sicherheit Schrittbetrieb SP, Halbautomatik Schrittbetrieb EP, Mischlogik BC.	

### Hauptabmessungen (mm):



### Elektrischer Anschluss:



1 Antrieb C720/C721, 2 Lichtschranken, 3 Impulsgeber, 4 Blinklampe, 5 Funkempfänger

### ZUBEHÖR (AUSWAHL):



Schlüsseltaster



Lichtschranken und Alu-Säulen



Sicherheitselemente



Blinklampen



Funk und Handsender



Sonstiges Zubehör