

JUMP

Kit voor het openen van garagedeuren

Garagedeuraandrijving voor het automatiseren van sectionaaldeuren en kanteldeuren, met ingebouwde sturing en veilige encoder. De JUMP garagedeuraandrijving werkt met een tandriemaandrijving en loopt hierdoor soepel en heeft een laag geluidsniveau. Door stroommeting worden eventuele obstakels gedetecteerd en zal de beweging stoppen. Als optie kan een noodstroomaccu met lader ingebouwd worden, waardoor uw garagedeur bij stroomuitval blijft werken.



KIT JUMP

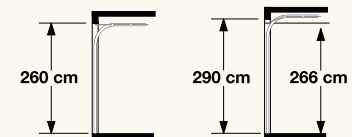
- 1 Motor 24 Vdc met ingebouwde sturing
- 1 Afstandsbediening 433,92 Mhz.
- 1 Handleiding
- 1 DVD met installatie video



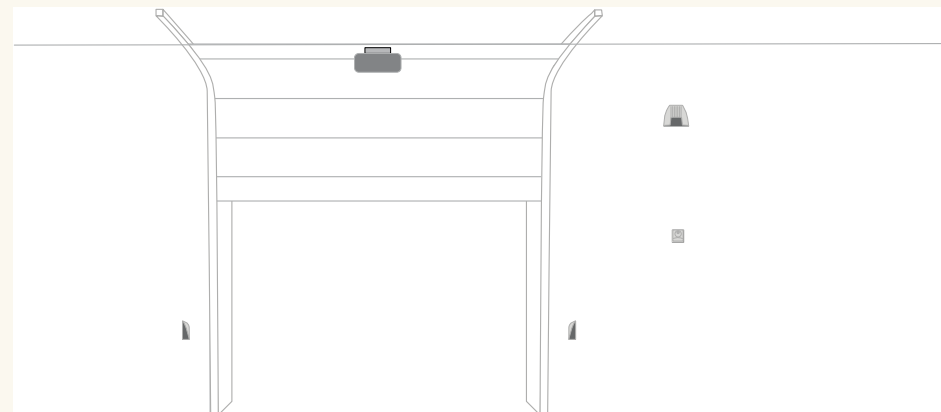
JUMP



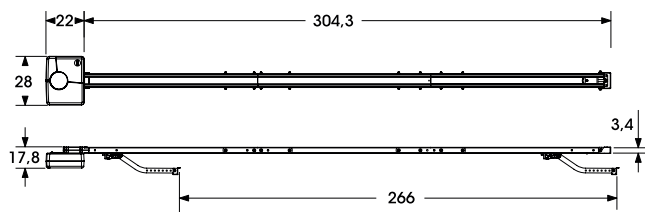
MAXIMALE DEURHOOGTE



INSTALLATIE TEKENING



TECHNISCHE GEGEVENS	JUMP
Aansluitspanning	230 Vac
Motorspanning	24 Vdc
Vermogen	140 W
Maximaal stroomverbruik	1,0 A
Koppel	600 N
Looptijd	9,8 m/sec
Inschakelduur	Intensief gebruik
Beschermingsgraad	IP 40
Temperatuur	-20°C /+7 0°C
Elektrische eindschakelaar	Met encoder
Ontvanger	Ingebouwd
Afstandsbediening	BYOUA01
Gewicht	10,5 Kg



ACCESSOIRES



BYOUA03
Set fotocelstanders met fotocellen BYOUA02 en toebehoren



BYOUA07
Noodstroom accu inclusief lader en batterijen voor alle BYOU systemen.
Onmisbaar wanneer de stroom uitvalt.



BYOUA08
Noodontgrendeling voor garagedeuraandrijving JUMP (dikte deur max. 50 mm)



BYOUA02
Set fotocellen ter beveiliging (zender & ontvanger)



BYOUA05
Flitslicht met geïntegreerde antenne 433,92 Mhz