

twist M / twist ML

De nieuwe draaihekaandrijvingen



Flexibel

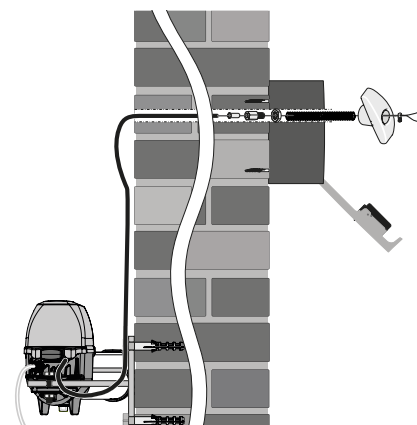
- Universele draaihekaandrijving die zowel links als rechts gemonteerd kan worden
- Voor draaihekken met 1 of 2 vleugels
- Geschikt voor naar buiten openende poorten met speciaal beslag
- Microprocessorbesturing met een groot aantal instelmogelijkheden; voetgangersvleugel, automatisch sluiten, voorwaarschuwingstijd, volledige of gedeeltelijke omkering van de poort
- Snelle installatie en eenvoudige elektrische aansluiting (2-draadstechnologie)
- Montageafmetingen identiek aan de twist 200 E/ EL, dit vergemakkelijkt de vervanging naar de twist M/ML



Optionele sfeerverlichting die de inrit verlicht wanneer de deur beweegt.

Veilig

- Zelfvergrendelend zonder elektrisch slot
- Bescherming tegen ongevallen door elektronisch geregelde krachtmeting met DPS (Dynamic Power System)
- Aandrijving kan in elke positie handmatig worden ontgrendeld (bijv. bij stroomuitval), optioneel via een bowdenkabel van buitenaf
- Aansluitingen voor veiligheidsvoorzieningen, bijv. waarschuwingslicht en fotocel (4-draads) en voor externe verbruikers (DC 24 V), potentiaalvrij relaiscontact



Ontgrendeling van buitenaf is optioneel mogelijk met een bowdenkabel en sleutelkluis.

Innovatief

- Compact ontwerp
- Gecontroleerde soffloop zonder krachtverlies zorgt voor een vloeiende beweging

TECHNISCHE GEGEVENS

Radiosysteem	SOMloq2
Frequentie	FM 868,8 MHz FM 868,95 MHz
Max. deurgewicht per vleugel	300 kg
Max. poortbreedte per vleugel	2.500 mm
Hellingshoek poort ¹⁾	Tot max. 10% (max. 120 kg)
Poortvulling	max. 100% gesloten (afhankelijk van de breedte en hoogte van het hek)
Nominale spanning	AC 220-240 V
Nominale frequentie	50/60 Hz
Geheugenposities in de radio-ontvanger voor handzendercommando's	40 (450 optioneel met Memo)
Inschakelduur	S3 = 15 %
Temperatuurbereik	-25 °C bis +65 °C
Beschermingsklasse besturing	IP65
Beschermingsklasse aandrijving	IP44
Max. snelheid van de duwstang	16,5 mm/s
Max. trek- en duwkracht (per vleugel)	2.000 N
Nominale trek- en duwkracht (per vleugel)	600 N

1) In overeenstemming met de normen en richtlijnen die in de inbouwverklaring worden genoemd, in het bijzonder DIN EN 13241.



Verbeterde noodontgrendelingshendel, gedefinieerde positie (vergrendeld/ontgrendeld).



Nieuw ontwikkelde motor.



Elektronische eindschakelaars met reed-sensoren zorgen voor nauwkeurige eindpositie.



Twist M kit 1 motor
Art nr. 105327



Twist M kit 2 motoren
Art nr. 105328



Twist ML kit 1 motor
Art nr. 105329



Twist ML kit 2 motoren
Art nr. 105330



Lumi Stick twist M/ML verlichting
Art nr. 105333



Noodontgrendeling
Art nr. 105331



Sleutelkluis
Art nr. 105332

Update: 08/2023. Drukfouten, vergissingen en technische wijzigingen voorbehouden.



WWW.SOMMER.EU
f SOMMERGBH



Officiële verdeler SOMMER BeNeLux

Meerkensstraat 69
3650 Lanklaar
België

Tel: +32 (0) 79 03 60
www.seculux.eu
info@seculux.eu

shop.seculux.eu