

De Twist 200E motor heeft een compact design en is universeel inzetbaar voor zowel vleugels met linkeraanslag als vleugels met rechter aanslag. De Twist 200E is bedoeld voor het automatiseren van doorgangspoortjes met spijlen. Voor draaiporten met twee vleugels is een kit met 2 motoren en een sturingskast beschikbaar.

De doorgangsvleugelfunctie kan worden gebruikt om slechts één vleugel van het hek te openen en bijvoorbeeld met de fiets het perceel te betreden. Daarmee bespaart u een extra tuindeur en kunt u de inritbreedte volledig benutten. Met de automatische sluiting weet u zeker dat het hek achter u altijd wordt gesloten. Na het passeren van de fotocel sluit het hek na de ingestelde tijd vanzelf.

Om ook bij stroomuitval uw hek te openen, kan met de mechanische noodontgrendeling de poort handmatig geopend worden.

# TWIST 200E MOTOREN

## FLEXIBELE INBOUWEIGENSCHAPPEN

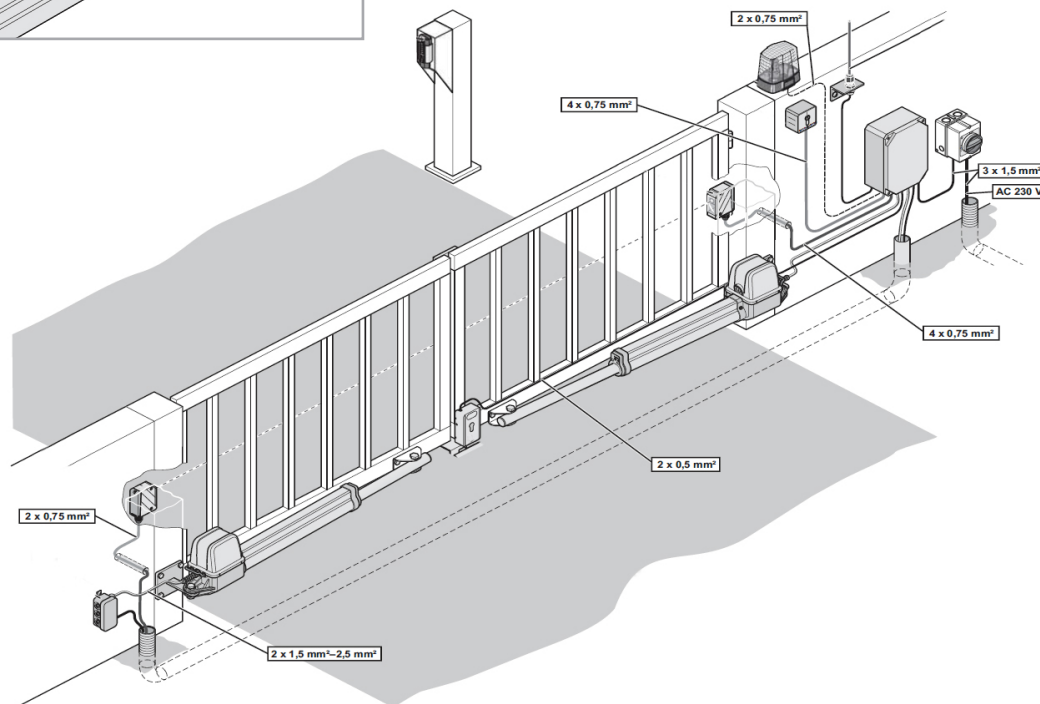
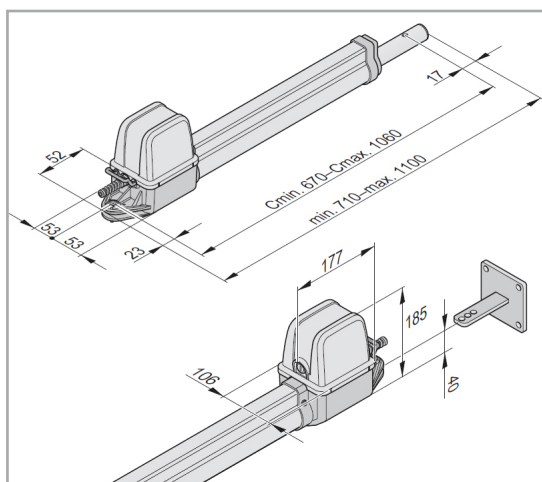
De grote openingshoek van 120° is ideaal bij schuine inritten.

## UITERSTE TEMPERATUURBESTENDIGHEID

De aandrijving is ontworpen voor extreme temperaturen van -30 °C tot +70 °C.

## VEILIG VOOR ALLES WAT U LIEF IS

De besturingstechniek bewaakt de bewegingskrachten conform EN 12445 met een eigen elektronische motorbewaking. De aangeleerde krachtwaarden worden continu gemonitord en zo nodig gecompenseerd bij veranderingen in de omgeving (temperatuur, mechanische slijtage van het hek, vorst en ijs). Optimale veiligheid voor personen en voertuigen is daardoor op ieder moment gegarandeerd.



## VEILIGHEID DOOR ZELFREMMEDE WERKING

De hoge zelf remmende werking van de motor voorkomt handmatig openduwen van het hek. Zonder zelf remmende aandrijving zou de vleugel bij een hevige windstoot uw voertuig kunnen beschadigen.

MODEL	TWIST 200E
Vleugelgewicht:	max. 300 kg bij max. 1,5 m vleugelbreedte
Vleugelbreedte:	max. 2,5 m bij max. 200 kg vleugelgewicht
Loopweg (per aandrijving):	390 mm (twist 200 E)
Aansluitspanning:	AC 220 ... 240 V
Motorspanning:	DC 24 V
Nominale frequentie:	50/60 Hz
Temperatuurbereik:	-30°C tot +70°C
Beschermingsgraad:	Aandrijving: IP44 Besturing: IP65