

Ventic Solar kettingmotor

Ventic Solar kettingmotor



Artikel informatie

Type	Artikelnr.	Omschrijving	Uitvoering
Ventic-S	101012210	Solar kettingmotor	Grijs
Ventic-S	101012211	Solar kettingmotor	Zwart
Ventic-S	101012212	Solar kettingmotor	Wit

Technische specificaties

Omschrijving	Eigenschappen
Spanningsvoorzorging	Solar (monocrystalline)
Accu pack	2x Ni-MH 4,8 V / 2000 mAh
Duw/trekkkracht	200N (150N sluitkracht)
Kettingslag	Max. 250mm
Houdkracht ketting	1500N (150kg)
Snelheid	5 mm/sec
Systeem bescherming	IP 50
Temperatuur bereik	-5°C...+60°C
Ontvanger RC	868,3MHz, FSK



Uw dealer voor de Ventic Solar is:

De Ventic Solar is geproduceerd door D+H Mechatronic AG.
Distributie en service verzorgd door DWS Safe & Secure, DH-partner NL.



De eerste kettingmotor
met geïntegreerd solar
zonnepaneel

Ventic Solar kettingmotor



's Werelds eerste kettingmotor met geïntegreerd solar zonnepaneel

Onze nieuwe Ventic Solar kettingmotor voor diverse daklichten en uitzetramen, is 's werelds eerste kettingmotor met geïntegreerd solar zonnepaneel.

Geen ingewikkelde montage of kostbare installatie, maar geheel draadloos.

De Ventic Solar wordt standaard geleverd inclusief een handzender, zodat bediening overal vanuit uw huis kan plaatsvinden. Ideaal als het dakraam hoog geplaatst is, of als u wegens gezondheidsredenen het daklicht of uitzetraam moeilijk kan bedienen.

Tevens is het een uitkomst wanneer de ramen, wegens bouwkundige omstandigheden, niet handbediend kunnen worden uitgevoerd.

Kostenbesparend en milieuvriendelijk

Het doel om uw omgeving van frisse lucht te voorzien en het CO2 gehalte te verlagen, wordt gecombineerd met een gewenste kostenbesparing. De Ventic Solar wordt immers altijd opgeladen door daglicht. Dit in tegenstelling tot marktoplossingen die op het elektriciteitsnet worden aangesloten. Door gebruik te maken van zonne-energie en deze op te slaan in een oplaadbare accu, sparen we het milieu en dragen wij bij aan een groene wereld. Door toepassing van hoogwaardige componenten is de Ventic Solar een betrouwbare motor die ingezet kan worden voor intensief gebruik (getest op 10.000 wentelingen).



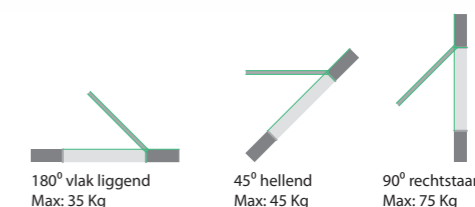
Mogelijkheden

De Ventic Solar is verkrijgbaar in de kleuren: zilvergrijs (standaard), zwart en wit. Voor de ventilatie bezit deze 2 mogelijke openingsstanden gebaseerd op half open (125mm) of volledig open (250mm). Daarnaast heeft u de mogelijkheid om de functie 'kort ventileren' in te schakelen. Middels één druk op de knop stuurt u de bediening open en zal het dakraam automatisch na 10 minuten sluiten.

De 2 kanaals handzender; werkend op de frequentie 868,3 MHz, is zeer veilig en volgens een 128bit AES gecodeerd signaal uitgevoerd. Hierdoor bent u er zeker van dat andere gebruikers uw raam niet kunnen bedienen.

Indien u meerdere ramen binnen uw omgeving wilt voorzien van de Ventic Solar dan is het mogelijk deze met de gelijke handzender te programmeren en te bedienen (maximaal 10 motoren).

De Ventic Solar wordt standaard geleverd met montagetoebehoren dat geschikt is voor montage van diverse Velux® en Roto® daklichten, maar ook ingezet kan worden voor overige type uitzet- en/of dakramen.



Voor een juist advies kunt u contact opnemen met uw dealer of DWS safe & secure.

Afmeting en gewicht

Voor het correct toepassen van de Ventic Solar kettingmotor, adviseren wij om de onderstaande afmeting en gewicht te hanteren:

Minimale afmeting:

breedte 400 mm x hoogte 300 mm

Maximale afmeting:

breedte 1200 mm x hoogte 1600 mm

Maximaal gewicht:

Ventic Solar: de compacte draadloze kettingmotor op zonne-energie

Alles op een rij:

- zeer geschikt voor daklichten van o.a. Velux® of Roto® en gevel (uitzet-)ramen;
- eigen voedingsvoorziening middels geïntegreerd zonnepaneel;
- snelmontage zonder installatie, hak- of breekwerk;
- geïntegreerde ontvanger 868,3 MHz werkend op bijgeleverde 2 kanaals handzender;
- 128 Bit AES versleuteld;
- bediening handzender, zeer goed beveiligd middels 'code hopping' systeem;
- maximaal 10 Ventic Solar motoren te beheren met 1 handzender;
- comfort functie voor half openstaande aansturing of volledig openstaand;
- 10 minuten ventilatieprogramma;
- verkrijgbaar in grijze, zwarte en witte motorbehuizing.