



Nice

Spido600

Efficiënt, praktisch en sneller:
de nieuwe oplossing voor garagedeuren.



Nice

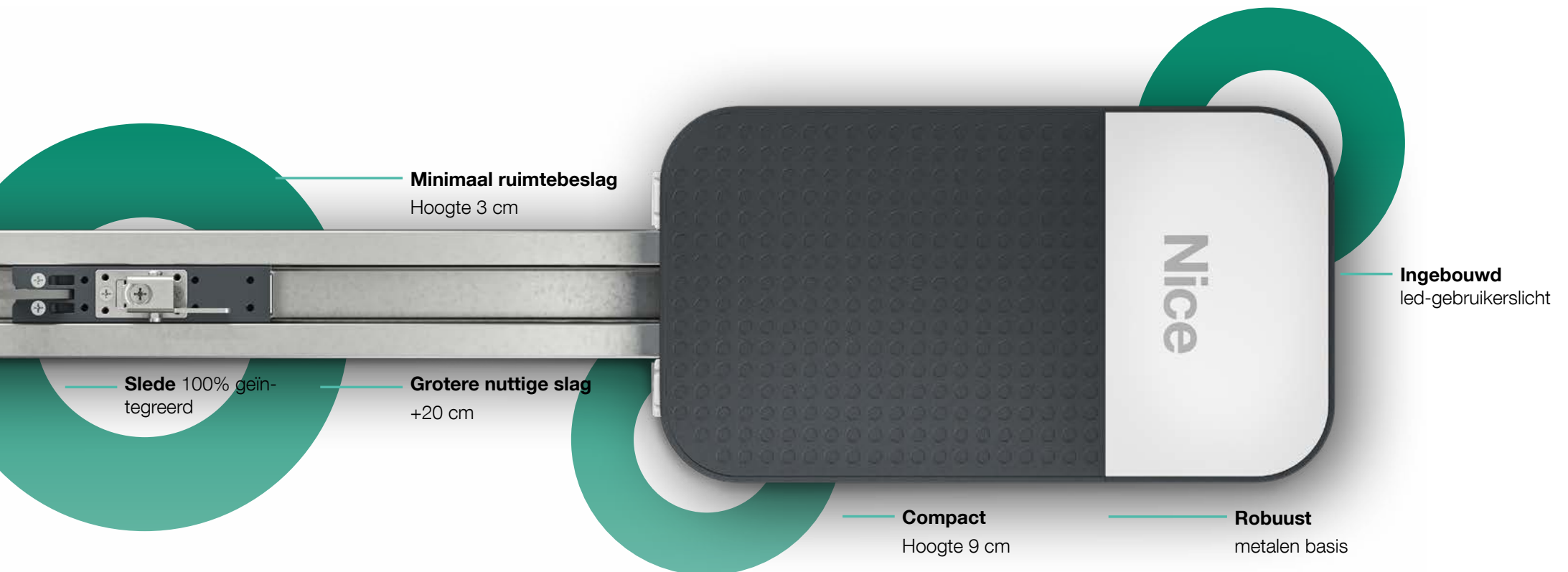
Nice

Nieuwe motor voor
sectionaalpoorten tot 9,6 m²
en kantelpoorten tot 10,5 m².

600N met geïntegreerde
besturingseenheid en ontvanger.

Spido

De eenvoudigere en snellere automatisering.





Voordelig voor zowel installateur als gebruiker



Intuïtieve programmering

Nieuw systeem met **digitale eindschakelaars**. **Eéncijferig** display als ondersteuning bij het programmeren.



Eenvoudige installatie

Ontworpen om elke handeling gemakkelijk te maken, van kop tot geleidingsrail.



Snelheid

De snelste in het segment, **de deur opent in slechts 10 seconden***.



Duurzaamheid

Samengesteld uit **75% teruggewonnen ABS**.

* Uitgaande van een typische installatie met een 2,25 m hoge gebalanceerde deur, met uitsluiting van de versnellings- en vertragingfasen.

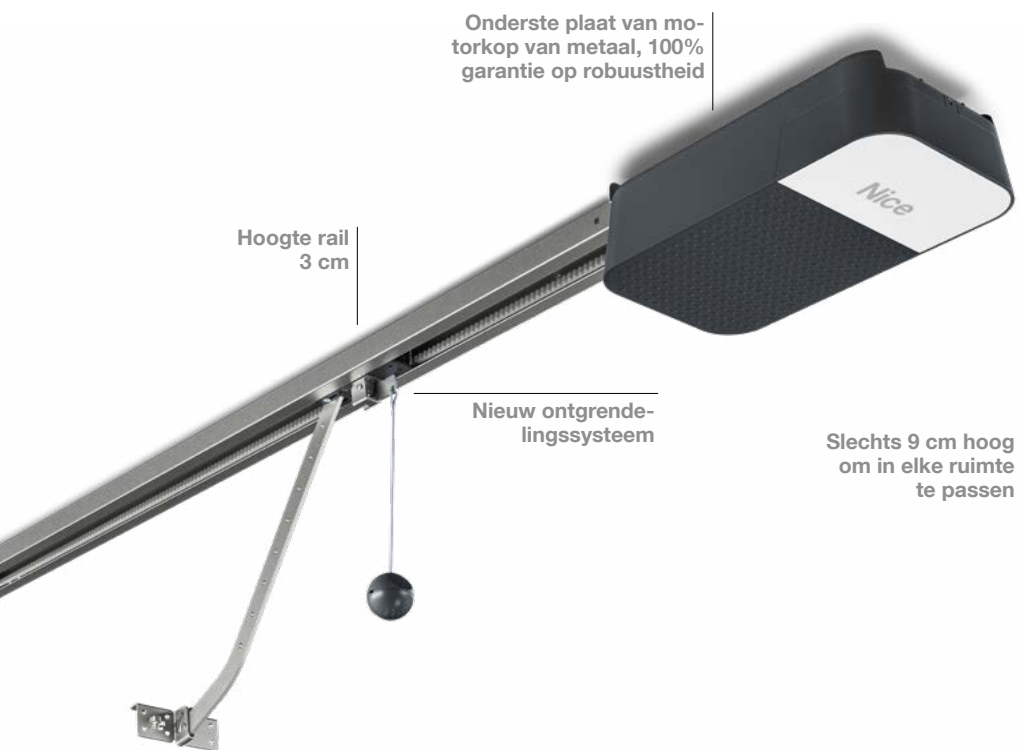
Nice

Spido600

Voor sectionaalpoorten tot 9,6 m²
en kantelpoorten tot 10,5 m².



Ook verkrijgbaar in KIT



Opera

BUS T4

24V

Nieuwe reductiemotor 600N met geïntegreerde besturingseenheid en ontvanger.

Vier verschillende kits om uit te kiezen:

Met voormonteerde geleidingsrail in één stuk van 3,2 m, riem- of kettingaandrijving. (SPIDO32BKCE, SPIDO32CKCE).

Met geleidingsrail in twee stukken van 1,6 m, riem- of kettingaandrijving (SPIDO16BKCE, SPIDO16CKCE).

Tijdsbesparing tijdens installatie

- **Nauwkeurige afstelling van eindschakelaars.** Het is niet nodig om de mechanische eindschakelaars op de rail te installeren en af te stellen.

- **Snel en eenvoudig programmeren** dankzij het nieuwe ééncijferige display.

Functioneel en veilig ontwerp

- **Gemakkelijk en veilig vervoer:** de nieuwe geleidingsrail is nu 30 mm hoog en heeft een volledig geïntegreerde slede en kop. Vervoer in alle veiligheid

- **Ruimtebeslag van 9 cm van de motorkop** om zich aan zelfs de krapste ruimtes aan te passen.

- **Gemakkelijke toegang** tot de besturingseenheid dankzij het gebruiksvriendelijke deksel.

- **Nieuw ontgrendelingssysteem** om de garagedeur handmatig te bedienen bij stroomuitval.

Prestaties

Open uw garagedeur in slechts 10 seconden**.

Langere nuttige slag: nieuwe 20 cm langere geleidingsrail, ideaal voor de meeste garagedeuren op de markt.

**Uitgaande van een typische installatie met een 2,25 m hoge gebalanceerde deur, met uitsluiting van de versnellings- en vertragingfasen.

Easy to Program



SCAN ME

Code	Beschrijving
SPIDO32BKCE	Kit voor de automatisering van sectionaal- en kantelporteen, 600N, ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger, 3,2 m geleider met riem
SPIDO16BKCE	Kit voor de automatisering van sectionaal- en kantelporteen, 600N, ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger, 2-delige geleider van 1,6 m met riem
SPIDO32CKCE	Kit voor de automatisering van sectionaal- en kantelporteen, 600N, ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger, geleider met ketting van 3,2 m
SPIDO16CKCE	Kit voor de automatisering van sectionaal- en kantelporteen, 600N, ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger, 2-delige geleider van 1,6 m met ketting



De Kit SPIDO32BKCE bevat:

Code	Beschrijving	Hoeveelheid
SPIDO600	Reductiemotor met ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger Opera	1
ON2E	Zender 433,92 MHz met 2 kanalen	2
SR32B	Lengte geleidingsrail 1 stuk 3,2 m, type met riemaandrijving	1



De Kit SPIDO16BKCE bevat:

Code	Beschrijving	Hoeveelheid
SPIDO600	Reductiemotor met ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger Opera	1
ON2E	Zender 433,92 MHz met 2 kanalen	2
SR16B	Lengte geleidingsrail 2 stukken van elk 1,6 m, type met riemaandrijving	1



De Kit SPIDO32CKCE bevat:

Code	Beschrijving	Hoeveelheid
SPIDO600	Reductiemotor met ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger Opera	1
ON2E	Zender 433,92 MHz met 2 kanalen	2
SR32C	Lengte geleidingsrail 1 stuk van 3,2 m, type met kettingaandrijving	1



De Kit SPIDO16CKCE bevat:

Code	Beschrijving	Hoeveelheid
SPIDO600	Reductiemotor met ingebouwde besturingseenheid en ingebouwde unidirectionele ontvanger Opera	1
ON2E	Zender 433,92 MHz met 2 kanalen	2
SR16C	Lengte geleidingsrail 2 stukken van elk 1,6 m, type met kettingaandrijving	1

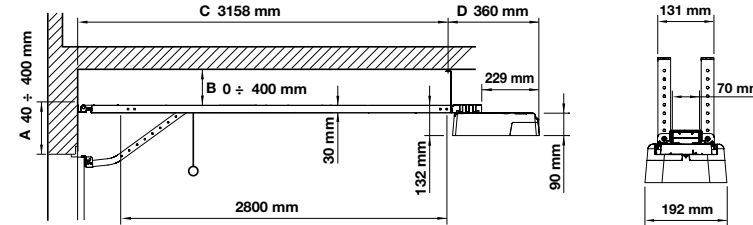
GEMEENSCHAPPELIJKE ACCESSOIRES

Code	Beschrijving	Stuks	Verp.
SPA600	Reservebesturingseenheid voor SPIDO32BKCE, SPIDO32CKCE, SPIDO16BKCE, SPIDO16CKCE	1	
PS124	Batterij 24 V met ingebouwde batterijlader	1	
KI1	Set voor ontgrendeling van buitenaf met metalen kabel en vergrendelmechanisme met sleutel	1	
SPA2	Set voor ontgrendeling van buitenaf met metalen kabel	1	
SPA5	Op lagere lopende kantelarm met geoptimaliseerde vorm voor buiten de gevel draaiende kantelporteen	1	
SPA6	Extra lange verbindingsarm lengte 585 mm	1	
SPA7	Set van twee extra bevestigingsbeugels	2	
SRA1	Beugels met snelle insteekverbinding voor bevestiging aan het plafond	6	
TS	Waarschuwbord	1	

TECHNISCHE KENMERKEN

Code	SPIDO600
ELEKTRISCHE GEGEVENS	
Voeding (Vac 50/60 Hz)	230
Stroomopname (A)	1
Vermogen (W)	150
PRESTATIEGEGEVENS	
Maximumsnelheid (m/s)	0,2
Maximumkracht (N)	600
Werkcyclus (cycli/dag)	40
ALGEMENE GEGEVENS EN AFMETINGEN	
Beschermingsgraad (IP)	40
Werktemp. (°C Min/Max)	-20 ÷ +55
Afmetingen verpakking (mm)	192x344x90 h
Gewicht (kg)	3,8 kg

AFMETINGEN



GEBRUIKSLIMIETEN

Met gebruik van de maximale slag

	Sectionaalporteen		Kantelporteen, niet buiten gevel draaiend (met SPA5)		Kantelporteen, buiten gevel draaiend (met SPA5) of met veren (zonder SPA5)	
	L	H	L	H	L	H
SR32/16	3,7	2,6	3,5	2,4	3,5	3
SR40*	2,9	3,4	2,7	3,4	3	3,6

*Ook geldig voor SR32/16 + SR08

TECHNISCHE KENMERKEN GELEIDINGSRAIL

Railcode	SR32B/C	SR16B/C	SR08B/C	SR40B
Type rail	1 stuk van gegalvaniseerd staal	2 stukken van gegalvaniseerd staal	Verlengstuk van gegalvaniseerd staal	1 stuk van gegalvaniseerd staal + verlengstuk
Lengte geïnstalleerde rail (mm)	3200	3200 (1600x2)	800*	3200+800
Nuttige slag (mm)	2800	2800	3500**	3500**
Gewicht (kg)	6,5	7	2,6	8,3
Afmetingen verpakking (mm)	3300x90x45 h	1690x165x45 h	818x114x85 h	3300x90x45 h

*Te gebruiken met een rail van 3,2 m om een totale lengte van 4 m te verkrijgen.
**Verwijzing naar rail van 4 m.

COMPATIBILITEIT MET BESTURINGSSYSTEMEN EN ACCESSOIRES

SPIDO
Besturingseenheid/Ontvanger
• Ingebouwd*
OXIBD / OXILR
Zenders
• ERA INTI -1 of 2 kanalen, 433,92 MHz, gekleurdd
• ERA ONE - 1, 2, 4 of 9 kanalen, 433,92 MHz
ERA ONE BD / ERA ONE LR
ERA FLOR / NICEWAY
Fotocellen
• EPS - Maat Slim / EPM - Maat Medium / EPL - Maat Large
EPSB / EPMB / EPLB - BlueBus
• EPMOR - Maat Medium, reflectie
EPMORB - Maat Medium, BlueBus, reflecterende
EPMOW - Maat Medium, draadloos, zelfsynchroiserend
• F210 Gesynchroniseerde, instelbaar / FT210 voor gevoelige randen
F210B BlueBus / FT210B voor gevoelige randen, BlueBus
Knipperlichten
ELAC
• ELDC
• WLT - Multifunctioneel LED-licht

* Radio-ontvanger niet compatibel met de O-Box-functies van het Opera systeem.

Nice

Eén enkel
ecosysteem om
domotica aan
te sluiten, te
vereenvoudigen
en te bedienen.

De nieuwe reeks
garagemotoren is ontworpen
voor aansluiting en integratie
met de **Yubii®-ecosystemen**.

Dankzij de plug-in
communicatie-interfaces
kan het nieuwe gamma
garagedeurmotoren in
uw smart home-systeem
geïntegreerd worden.



Nice connectivity tools

Smart Home Hub



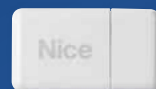
YUBIIHOME

Gateway voor afstandsbediening van Nice-automatiseringen met radio-ontvanger en alle slimme, Z-Wave™ en wifi-apparaten.

ONTWORPEN VOOR EIND-
GEBRUIKERS



Met behulp van uw smartphone en de Yubii app kunt u alle automatiseringen en Z-Wave apparaten in uw Smart Home beheren, waar u ook bent.



CORE

Wifi-gateway voor afstandsbediening van Nice-automatiseringen met radio-ontvanger.

ONTWORPEN VOOR EIND-
GEBRUIKERS



Met behulp van uw smartphone en de MyNice Welcome app kunt u de Nice automatiseringen in uw woning beheren, waar u ook bent.



Communicatie- en programmeringsinterfaces



IBT4N

Interface voor aansluiting van de Pro-View programmeereenheid en de IT4WIFI intelligente interface



BIDI-WIFI

Plug-in programmeerinterface, voor configuratie van de automatisering vanaf een smartphone.



BIDI-ZWAVE

Plug-in interface voor communicatie tussen Z-Wave™ gateways en Nice motoren.



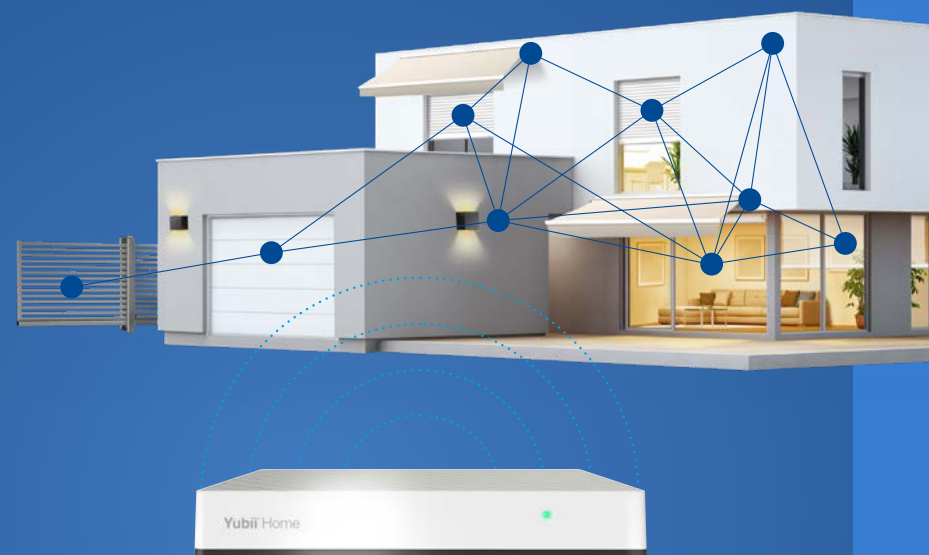
IT4WIFI

Intelligente wifi-interface voor bediening op afstand van poorten en garagedeuren via smartphone.



SPRAAKOPDRACHTEN

Bedien uw domotica op de eenvoudigst mogelijke manier, ook vanaf uw smartwatch of slimme auto via Amazon Alexa, Google Assistant of Siri.



Zelfs de kleinste gebaren maken we buitengewoon.

Nice, een wereld zonder barrières.

Automatiserings- en besturingssystemen voor poorten, garagedeuren, zonweringen, luiken en alarmsystemen voor elk type ruimte, van particuliere woningen tot grote openbare gebouwen.

www.niceforyou.com

Nice SpA
Oderzo, TV, Italy



Nice zorgt voor het milieu. Door natuurlijk papier te gebruiken, wordt overmatig gebruik van grondstoffen en de exploitatie van bossen voorkomen. Afval wordt verminderd, energie bespaard en ook de kwaliteit van het klimaat wordt verbeterd.