



Nice

Spido600

Efficiente, pratico e più veloce:
la nuova soluzione per porte da garage.



Nice

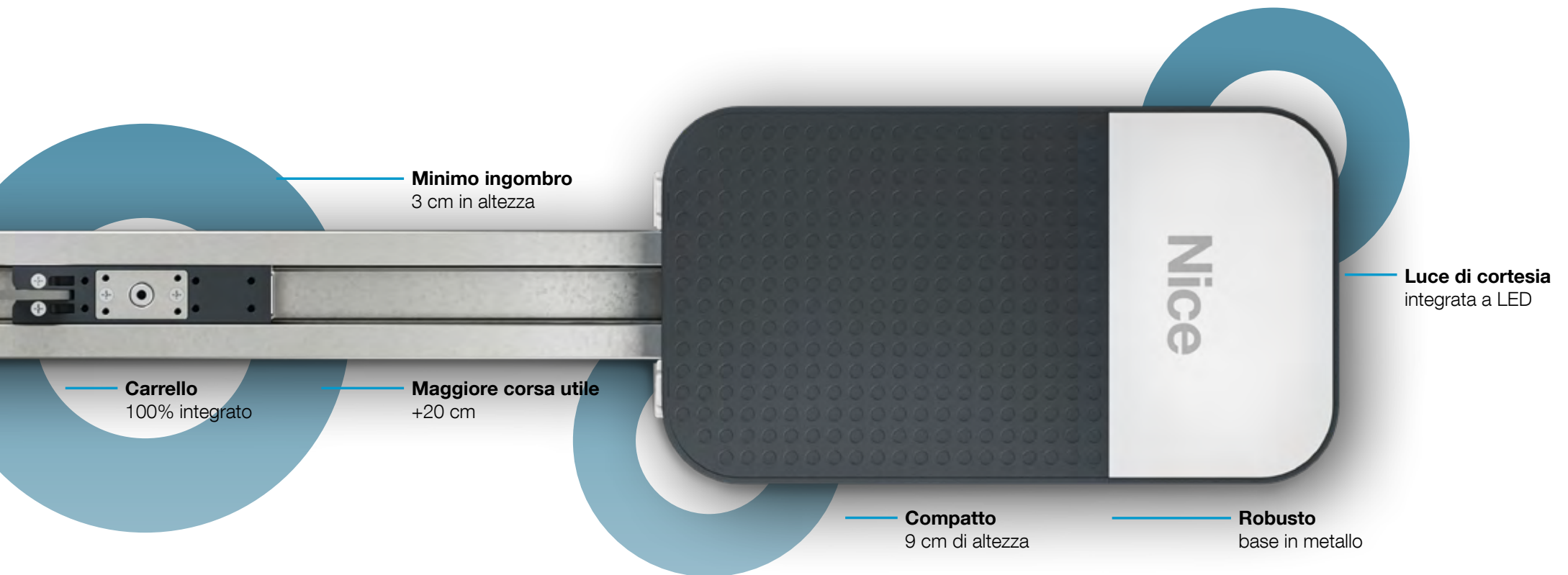
Nice

Nuovo motore per porte sezionali fino a 9,6 m² e basculanti fino a 10,5 m².

600N con centrale e ricevente integrate.

Spido

L'automazione più facile e veloce.





Vantaggioso sia per l'installatore che per l'utente



Programmazione intuitiva

Nuovo sistema di **finecorsa digitali**. **Display** ad una cifra come supporto durante la programmazione.



Facilità di installazione

Progettato per rendere agevole ogni operazione, dalla testa alla guida.



Velocità

Il più veloce nel segmento, **apertura della porta in soli 10 secondi***.



Sostenibilità

Composto per il 75% da **ABS rigenerato**.

* Considerando un'installazione tipica con porta bilanciata alta 2,25 m, escludendo le fasi di accelerazione e decelerazione.

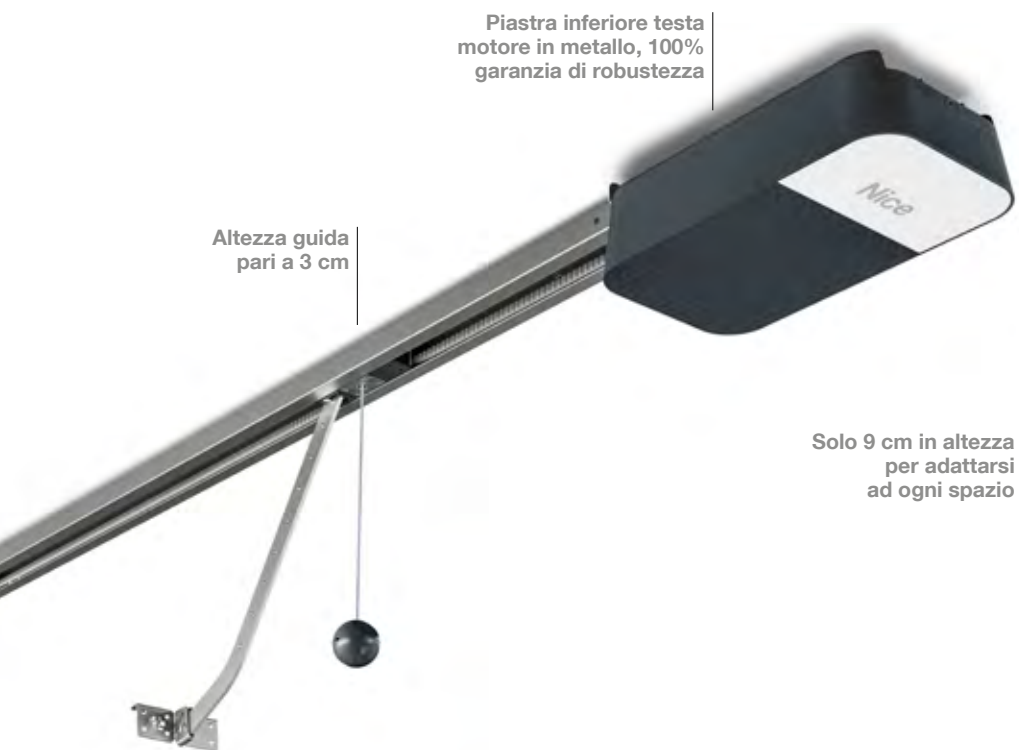
Nice

Spido600

Per porte sezionali fino a 9,6 m²
e basculanti fino a 10,5 m².



Disponibile anche in KIT



Piastra inferiore testa motore in metallo, 100% garanzia di robustezza

Altezza guida pari a 3 cm

Solo 9 cm in altezza per adattarsi ad ogni spazio

Opera

BUS T4

24V

Nuovo motoriduttore 600N con centrale e ricevente integrate.

Quattro diversi kit tra cui scegliere:

Con guida pre-assemblata in un pezzo da 3,2 m, trasmissione a cinghia o catena. (SPIDO32BKCE, SPIDO32CKCE).

Con guida in due pezzi da 1,6 m, trasmissione a cinghia o catena (SPIDO16BKCE, SPIDO16CKCE).

Risparmio di tempo durante l'installazione

- **Regolazione precisa dei finecorsa.** Non è necessario installare e regolare i finecorsa meccanici sulla guida.
- **Programmazione facile e veloce** grazie al nuovo display ad una cifra.

Design funzionale e sicuro

- **Trasporto facile e in sicurezza:** la nuova guida è ora alta 30mm e dispone di carrello e testa completamente integrati. Trasporto in totale sicurezza.
- **Ingombro della testa motore di 9 cm** per adattarsi anche agli ambienti più ristretti.
- **Facilità di accesso** alla centrale grazie al coperchio user friendly.

Performance

Apri la tua porta da garage in soli 10 secondi**. Maggiore corsa utile: nuova guida 20 cm più lunga, ideale per la maggior parte delle porte da garage presenti sul mercato.

**Considerando un'installazione tipica con porta bilanciata alta 2,25 m, escludendo le fasi di accelerazione e decelerazione.

Codice	Descrizione
SPIDO32BKCE	Kit per l'automazione di porte sezionali e basculanti, 600N, centrale incorporata e ricevente monodirezionale integrata
SPIDO16BKCE	Kit per l'automazione di porte sezionali e basculanti, 600N, centrale incorporata e ricevente monodirezionale integrata
SPIDO32CKCE	Kit per l'automazione di porte sezionali e basculanti, 600N, centrale incorporata e ricevente monodirezionale integrata
SPIDO16CKCE	Kit per l'automazione di porte sezionali e basculanti, 600N, centrale incorporata e ricevente monodirezionale integrata



Il Kit SPIDO32BKCE contiene:

Codice	Descrizione	Quantità
SPIDO600	Motoriduttore con centrale incorporata e ricevente monodirezionale Opera integrata	1
ON2E	Trasmettitore 433,92 MHz a 2 canali	2
SR32B	Lunghezza guida 1 pezzo 3,2 m, tipo trasmissione cinghia	1



Il Kit SPIDO16BKCE contiene:

Codice	Descrizione	Quantità
SPIDO600	Motoriduttore con centrale incorporata e ricevente monodirezionale Opera integrata	1
ON2E	Trasmettitore 433,92 MHz a 2 canali	2
SR16B	Lunghezza guida 2 pezzi 1,6 m ciascuno, tipo trasmissione cinghia	1



Il Kit SPIDO32CKCE contiene:

Codice	Descrizione	Quantità
SPIDO600	Motoriduttore con centrale incorporata e ricevente monodirezionale Opera integrata	1
ON2E	Trasmettitore 433,92 MHz a 2 canali	2
SR32C	Lunghezza guida 1 pezzo 3,2 m, tipo trasmissione catena	1



Il Kit SPIDO16CKCE contiene:

Codice	Descrizione	Quantità
SPIDO600	Motoriduttore con centrale incorporata e ricevente monodirezionale Opera integrata	1
ON2E	Trasmettitore 433,92 MHz a 2 canali	2
SR16C	Lunghezza guida 2 pezzi da 1,6 m ciascuno, tipo trasmissione catena	1

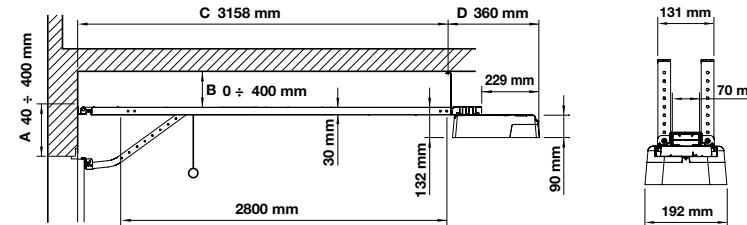
ACCESSORI COMUNI

Codice	Descrizione	Pz. Conf
SPA600	Centrale di ricambio per SPIDO32BKCE, SPIDO32CKCE, SPIDO16BKCE, SPIDO16CKCE	1
PS124	Batteria 24 V con caricabatteria integrato	1
KI1	Kit di sblocco dall'esterno con cordino metallico e nottolino a chiave	1
SPA2	Kit per lo sblocco dall'esterno con cordino metallico	1
SPA5	Braccio oscillante con scorrimento a cuscinetti e geometria ottimizzata per porte basculanti debordanti	1
SPA6	Braccio di collegamento maggiorato lunghezza 585 mm	1
SPA7	Kit due staffe di fissaggio supplementare	2
SRA1	Staffe ad innesto rapido per il fissaggio a soffitto	6
TS	Tabella segnaletica	1

CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	SPIDO600
DATI ELETTRICI	
Alimentazione (Vac 50/60 Hz)	230
Assorbimento (A)	1
Potenza (W)	150
DATI PRESTAZIONALI	
Maximum speed (m/s)	0,2
Maximum force (N)	600
Ciclo di lavoro (cicli/giorno)	40
DATI DIMENSIONALI E GENERICI	
Grado di protezione (IP)	40
Temp. di funzionamento (°C Min/Max)	-20 ÷ +55
Dimensioni imballo (mm)	192x344x90 h
Peso (kg)	3,8 kg

DIMENSIONI



LIMITI D'IMPIEGO

Utilizzando la corsa massima

	Sezionali		Basculanti non debordanti (con SPA5)		Basculanti debordanti (con SPA5) o a molle (senza SPA5)	
	L (m)	H (m)	L (m)	H (m)	L (m)	H (m)
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

*Valido anche per SR32/16 + SR08

CARATTERISTICHE TECNICHE GUIDA

Codice guida	SR32B/C	SR16B/C	SR08B/C	SR40B
Tipo guida	1 pezzo in acciaio galvanizzato	2 pezzi in acciaio galvanizzato	Estensione in acciaio galvanizzato	1 pezzo in acciaio galvanizzato + estensione
Lunghezza guida installata (mm)	3200	3200 (1600x2)	800*	3200+800
Corsa utile (mm)	2800	2800	3500**	3500**
Peso (kg)	6,5	7	2,6	8,3
Dimensioni imballo (mm)	3300x90x45 h	1690x165x45 h	818x114x85 h	3300x90x45 h

*Da utilizzare con guida da 3.2 m per ottenere lunghezza complessiva pari a 4 m.
**Riferimento a guida da 4 m.

COMPATIBILITÀ CON SISTEMI DI COMANDO E ACCESSORI

SPIDO
Centrale/Ricevitore
• Integrato*
OXIBD / OXILR
Trasmettitori
• ERA INTI - 1 o 2 canali, 433,92 MHz, colorati
• ERA ONE - 1, 2, 4 o 9 canali, 433,92 MHz
ERA ONE BD / ERA ONE LR
ERA FLOR / NICEWAY
Fotocellule
• EPS - Slim / EPM - Medium / EPL - Large
• EPSB - Slim, BlueBus / EPMB - Medium, BlueBus / EPLB - Large, BlueBus
• EPMOR - Medium, a riflessione
• EPMORB - Medium, BlueBus, a riflessione
• EPMOW - Medium, wireless, autosincronizzate
• F210 sincronizzate, orientabili / FT210 per bordi sensibili
• F210B BlueBus / FT210B per bordi sensibili, BlueBus
Lampeggianti
ELAC
• ELDC
• WLT - Luce multifunzione a LED

* Ricevitore radio non compatibile con le funzionalità O-Box del sistema Opera.

Nice

Un unico
ecosistema
per connettere,
semplificare,
e controllare le
automazioni di
casa.

La nuova gamma di motori per garage nasce per connettersi ed integrarsi con l'**ecosistema Yubii®**.

Grazie alla predisposizione per connettere le interfacce di comunicazione plug in, la nuova gamma di motori per porte da garage si integra con il tuo sistema smart home.



Nice connectivity tools

Smart Home Hub



YUBIIHOME

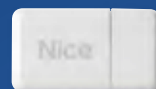
Gateway per il controllo remoto delle automazioni Nice con ricevitore radio e di tutti i dispositivi smart, Z-Wave™ e WiFi.

PENSATA PER I CONSUMATORI FINALI



Yubii App

Utilizzando lo smartphone e l'app Yubii, è possibile gestire tutti le automazioni e i devices Z-Wave della Smart Home, ovunque ci si trovi.



CORE

Gateway Wi-Fi per il controllo remoto delle automazioni Nice con ricevitore radio.

PENSATA PER I CONSUMATORI FINALI



MyNice Welcome App

Utilizzando lo smartphone e l'app MyNice Welcome, è possibile gestire le automazioni Nice della propria casa, ovunque ci si trovi.



Interfacce di comunicazione e programmazione



IBT4N

Interfaccia per il collegamento dell'unità di programmazione Pro-View e dell'interfaccia intelligente IT4WIFI.



BIDI-WIFI

Interfaccia plug-in di programmazione, per la configurazione da smartphone dell'automazione.



BIDI-ZWAVE

Interfaccia plug-in di comunicazione tra gateway Z-Wave™ e motori Nice.



IT4WIFI

Interfaccia Wi-fi intelligente per gestire da remoto via smartphone cancelli e porte da garage.



COMANDI VOCALI

Possibilità di gestire nel modo più semplice possibile le automazioni di casa, anche dallo smart watch o dall'auto smart tramite Amazon Alexa, Google Assistant o Siri.



Rendiamo straordinari anche i più piccoli gesti.

**Nice,
un mondo senza barriere.**

Sistemi di automazione e di comando per cancelli, porte da garage, tende, tapparelle e sistemi di allarme per qualsiasi tipologia di spazio, dalle case private ai più grandi edifici pubblici.

www.niceforyou.com

Nice SpA
Oderzo, TV, Italy



Nice si prende cura dell'ambiente.
Utilizzando la carta naturale, evita l'uso
eccessivo di materie prime e lo sfruttamento
delle foreste. Si riducono gli sprechi, si
risparmia energia e anche la qualità del
clima è migliorata.