

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/nice-spido-600-naped-bram-garazowych-spido32ckce-z-lancuchem-p-5274.html>

## NICE SPIDO 600 - Napęd bram garażowych (SPIDO32CKCE z łańcuchem)

Cena brutto	<b>836,00 zł</b>
Cena netto	<b>679,67 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 045,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>SPIDO32CKCE</b>
Producent	<b>NICE</b>

### Opis produktu

**SPIDO32CKCE** - Zestaw do bram garażowych wykorzystujący siłownik Spido 600 o sile uciągu 600N. Przeznaczony do bram segmentowych do **9.6m<sup>2</sup>** lub uchylnych do **8.4m<sup>2</sup>**. Zestaw polecany do montażu w przydomowych instalacjach garażowych.

#### W skład zestawu wchodzi:

- Siłownik 600N z wbudowaną centralą sterującą i radiodbiornikiem
- 2 piloty dwukanałowe ON2E
- Jednoelementowa szyna prowadząca 3.2 m z **łańcuchem**

#### Do elementów wyróżniających zestaw można zaliczyć:

- Szybkie otwarcie bramy
- Jednostka centralna o grubości tylko 9 cm zmieści się w niskich garażach
- Łatwy dostęp do centrali dzięki wygodnej pokrywie
- Łatwe programowanie centrali dzięki jednocyfrowemu wyświetlaczowi
- Możliwość programowania przy pomocy O-VIEW

#### Parametry techniczne:

- Powierzchnia bramy: **do 9.6m<sup>2</sup>**
- Intensywność pracy: **40 cykli / dzień**
- Zasilanie centrali: **230 V AC**
- Zasilanie silnika: **24 V**
- Pobierana moc: **150 W**
- Wymiary: **192 x 344 x 90 mm (siłownik)**
- Waga: **3.8 kg ( siłownik ), 6.5 kg ( szyna )**
- Gwarancja producenta: **36 miesięcy**



## Silnik 24 V

### Szybkie otwieranie bramy

Dużą zaletą siłownika jest wbudowany silnik 24 V. Dzięki zastosowanym przełożeniom i sporej mocy silnika otwarcie bramy garażowej trwa około 10 sekund. Układ został zestrojony typowo do pracy domowej i może pochwalić się intensywnością pracy na poziomie 40 cykli dziennie.

### Siłownik samohamowny

#### Blokada bramy po otwarciu i zamknięciu

Po zakończeniu ruchu bramy, siłownik automatycznie ją blokuje, co uniemożliwia jej przemieszczenie się. Dzięki tej właściwości, użytkownik nie musi dodatkowo blokować bramy przy pomocy zamka lub rygla, co podnosi komfort i bezpieczeństwo użytkownika. Siłownik posiada również wygodny system wysprzęglania typu ON / OFF. Pierwsze pociągnięcie linki wysprzęgła napęd, a kolejne zaszprzęgła go (niezależnie od położenia siłownika wzdłuż szyny).

### Modułowa szyna

#### Szybki montaż siłownika

Dużą zaletą siłownika jest montaż na modułowej szynie o **wysokości tylko 30 mm**. Dzięki niej montaż siłownika jest szybki i nie powinien sprawiać większych problemów. Dodatkowo siłownik nie wymaga instalowania łańcucha i proces ustawiania krańcówek (przesuwanych wzdłuż szyny) jest stosunkowo prosty. W konsekwencji czego montaż jest jeszcze łatwiejszy.

### Amperometryka

#### Skuteczne wykrywanie przeszkody

System amperometryki umożliwia wykrycie przeszkody na którą natrafia brama podczas wykonywania manewru. Dzięki czemu minimalizowane jest ryzyko uszkodzenia zarówno bramy, jak i obiektu znajdującego się na drodze jej ruchu. System amperometryki kontroluje również moc silnika podczas manewru i centrala sterująca wysyła komunikaty diagnostyczne przez lampę ostrzegawczą lub oświetlenie pomocnicze.

### Jasna lampa LED

#### Oświetlenie garażu

Siłownik wyposażony jest w oświetlenie dodatkowe wykonane w technologii LED. Dzięki temu po rozpoczęciu manewru miejsce pod siłownikiem zostaje oświetlone. Oświetlenie wyłącza się automatycznie po krótkim czasie od zatrzymania się

---

siłownika.

Zestaw Zawiera

**SPIDO32CKCE** - Zestaw do bram garażowych wykorzystujący siłownik Spido 600 o sile uciągu 600N. Przeznaczony do bram segmentowych do **9.6m<sup>2</sup>** lub uchylnych do **8.4m<sup>2</sup>**. Zestaw polecany do montażu w przydomowych instalacjach garażowych.

**W skład zestawu wchodzi:**

- Siłownik 600N z wbudowaną centralą sterującą i radioodbiornikiem
- 2 piloty dwukanałowe ON2E
- Jednoelementowa szyna prowadząca 3.2 m z **łańcuchem**

NICE

NICE - marka Nice jest obecna na polskim rynku od 1996 roku i w tym czasie z dystrybutora bardzo podstawowych rozwiązań do automatyzacji bram i rolet, stała się dostawcą kompleksowych systemów automatyki, zintegrowanych z nimi systemów alarmowych wspartych najnowocześniejszymi rozwiązaniami technicznymi ułatwiającymi zarówno ich instalację, jak i użytkowanie. Wieloletnie doświadczenie, coraz większe zaufanie konsumentów i specjalistów do marki Nice oraz przyjęta strategia dostarczenia klientom kompleksowej oferty uzupełniających się produktów, stały się przesłanką do wprowadzenia na rynek w 2011 roku wysokiej klasy segmentowych bram garażowych Nice. Dzięki temu firmie udaje się utrzymać przewagę konkurencyjną i pozycję lidera rynku, a przyznany trzykrotnie tytuł 'Lider Rynku' w kategorii najlepsza firma w branży automatyki do bram i rolet jest najlepszym dowodem uznania i zaufania Klientów.