

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/silownik-nice-tub4000-silownik-samohamowny-silnik-3x400v-trojfazowy-do-4000-kg-z-wbudowana-centrala-sterujaca-d-pro-500-sprzeglo-mechaniczne-p-469.html>



Siłownik NICE - TUB4000 - siłownik samohamowny, silnik 3x400V, trójfazowy, do 4000 kg, z wbudowaną centralą sterującą D-PRO 500, sprzęgło mechaniczne

Cena brutto	7 992,00 zł
Cena netto	6 497,56 zł
Cena poprzednia	9 963,00 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	TUB4000
Producent	NICE

Opis produktu

TUB

400V

Siłownik elektromechaniczny TUB do bram przesuwnych o ciężarze do 3500 kg. Idealny do zastosowań przemysłowych.

Siłownik elektromechaniczny, samohamowny z wbudowaną centralą sterującą Mindy A500.

Silny: duży moment obrotowy 190 Nm.

Funkcjonalny i bezpieczny: funkcje centrali można rozszerzyć stosując **kartę PIU:**

- obsługa semafora (światło zielone i czerwone)
- obsługa elektrozamka lub rygla
- wyjście czasowego oświetlenia posesji od 5 s do 250 s
- funkcja częściowego otwarcia bramy (funkcja furtki)
- druga linia FOTO działająca podczas otwierania

MOCNY, ŁATWY W UŻYCIU,
ALUMINIOWY MECHANIZM
ODBLOKOWANIA AWARYJNEGO
NICE W PRZYPADKU BRAKU ZASILANIA



Nice TUB 4000 siłownik elektromechaniczny do bram przesuwnych o ciężarze do 4000kg

Siłownik elektromechaniczny, samohamowny z wbudowaną centralą sterującą D-PRO 500. Idealny do zastosowań przemysłowych.

Cechy siłownika:

- funkcja płynnego zwolnienia podczas zamykania i łagodnego startu - polega na zmniejszeniu prędkości tak, aby uniknąć silnego szarpnięcia w momencie otwierania lub zamykania bramy. Dzięki temu brama pracuje płynnie i nie hałasuje podczas pracy
- amperometryczny system wykrywania przeszkody - służy do wykrywania ewentualnych przeszkód, które mogą wystąpić podczas normalnego ruchu bramy. Dzięki tej funkcji, w chwili napotkania na przeszkodę, siłownik zatrzymuje bramę i zmienia kierunek jej ruchu

Dzięki zastosowaniu dodatkowej karty PIU centrala napędu może zostać wzbogacona o dodatkowe funkcje, takie jak np.:

- funkcja furtki, czyli częściowego otwarcia bramy - dzięki niej gdy idziesz pieszo lub jedziesz rowerem nie musisz czekać aż brama całkowicie się otworzy
- możliwość podłączenia drugiej linii fotokomórek dodatkowo zwiększających bezpieczeństwo
- obsługa elektrozamka, który stanowi dodatkowe zabezpieczenie bram skrzydłowych. Zamek ten blokuje trwale skrzydła bramy po ich zamknięciu, dzięki czemu dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo.
- funkcja czasowego oświetlenia, która umożliwia sterowanie lampą bezpieczeństwa z funkcją oświetlenia. Dzięki niej istnieje możliwość oświetlenia podjazdu po wjeździe na posesję z czasem zaprogramowanym od 5 do 250 s.

Dane techniczne:

Producent: Nice

Zasilanie centrali: 3x400V

Zasilanie silnika: 3x400V

Moc pobierana: 1.65W

Natężenie prądu: 550A

Stopień zabezpieczenia: IP44

Nominalny moment obrotowy: 10Nm

Prędkość bramy: 1.28 m/s

Temperatura pracy: -20°C do +50°C

Intensywność pracy: 200 cykli/dzień

Ciężar: 60kg

ZAWARTOŚĆ:

W skład zestawu wchodzi:

-siłownik TUB z wbudowaną centralą D-PRO 500 x 1szt.

-sprzęgło mechaniczne x 1szt.

-gwarancja od autoryzowanego dilera firmy Nice

-instrukcja w języku polskim

Parametry Techniczne

Parametry		TUB
Zasilanie centrali/Zasilanie silnika	(V)	3x400/3x400
Moc pobierana	(W)	1.65
Natężenie prądu	(A)	550
Natężenie prądu (silnik)	(A)	-
Wbudowany kondensator	(uF)	44
Stopień zabezpieczenia	(IP)	190
Nominalny moment obrotowy	(Nm)	10.0
Prędkość bamy	(m/s)	1.28
Max. ciężar bramy	(kg)	3500
Temperatura pracy	(°C min/max)	-20 do +50
Klasa izolacji		F
Intensywność pracy	(%)	200 cykli/dzień
Ciężar	(kg)	60.0

Nice AUTOMATYKA DO BRAM PRZESUWNYCH

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.