

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/nice-m-fab-me3000-zestaw-do-bram-skrzydlowych-o-dlugosci-do-30-m-era-one-bidi-p-3146.html>



## Nice M-FAB ME3000 - zestaw do bram skrzydłowych o długości do 3.0 m ERA ONE BiDi

Cena brutto	<b>5 510,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 479,67 zł</b>
Cena poprzednia	<del><b>5 983,95 zł</b></del>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>M-FAB</b>
Kod producenta	<b>M-FABBDKCE</b>
Producent	<b>NICE</b>

### Opis produktu

**Nice M-FAB M-FABBDKCE - zestaw do bram skrzydłowych o długości do 3.0 m ERA ONE BiDi**



**Samohamowny siłownik elektromechaniczny do podziemnego montażu , silnik 230V, długość skrzydła do 3,5 m, ciężar do 600kg, w kąpeli olejowej. Całkowicie kompatybilny z poprzednią serią Metro 3000. Siłownik samohamowny z ogranicznikiem krańcowym przy zamykaniu. M-FAB dostępny również w wersji HI-SPEED.**

#### **Cechy siłownika:**

- **Nowe, jeszcze bardziej masywne i odporne skrzynki fundamentowe - całkowicie kompatybilne z poprzednią serią Metro**
- **Dwa rodzaje - siłownik ME3000, samohamowny z ogranicznikiem krańcowym przy zamykaniu, siłownik ME3024 z silnikiem 24V do pracy intensywnej**
- **Brak spawania obudów umożliwiające zwiększenie trwałości i wytrzymałości, nowe wytłaczane skrzynki jednoczęściowe, wykonane ze stali nierdzewnej (MECX), idealne do użytku w ekstremalnych warunkach oraz w nowym wykończeniu (kataforeza) (MECF), bardzo odporne na korozję, w obu występuje ogranicznik mechaniczny otwierania**

- 
- **Niezawodny i odporny** - silniki są zbudowane z trwałych elementów wewnętrznych, wykonanych ze stali i stopów brązu. Nowy korpus - odlewane ciśnieniowo aluminium, hermetyczne IP67
  - **Maksymalna swoboda wyboru** - odblokowanie od wewnątrz i od zewnątrz, dwa modele: odblokowanie przy pomocy klucza lub dźwigni dowolnie łączonych i łatwo uruchamianych jedną ręką
  - **Łatwy w użytkowaniu** - standardowy kąt otwarcia max 110°, opcjonalnie nawet 180° przy zastosowaniu MEA1

#### Cechy Siłownika:

- zasilanie 230V
- max. długość skrzydła to 3.5m
- max. ciężar do 600kg
- ogranicznik krańcowy przy zamykaniu
- niezawodny i odporny silnik, zbudowany z trwałych elementów wewnętrznych wykonanych ze stali i stopów brązu
- nowy korpus - odlewane ciśnieniowo aluminium, hermetyczne IP67
- standardowy kąt otwarcia max. 110 stopni
- bardzo masywne i odporne na korozję skrzynki fundamentowe
- odblokowanie za pomocą dźwigni, mechanizm odporny na zanieczyszczenia
- w kąpeli olejowej

#### Zestaw Zawiera

- **2 siłowniki samohamowne ME3000, zasilanie 230V**
- **2 obudowy podziemne MECF z zamkami MEA3**
- **centrala sterująca MC800**
- **radioodbiornik OXIBD**
- **1 pilot trzykanałowy ON3EBD**
- **fotokomórki EPM**

#### Parametry Techniczne

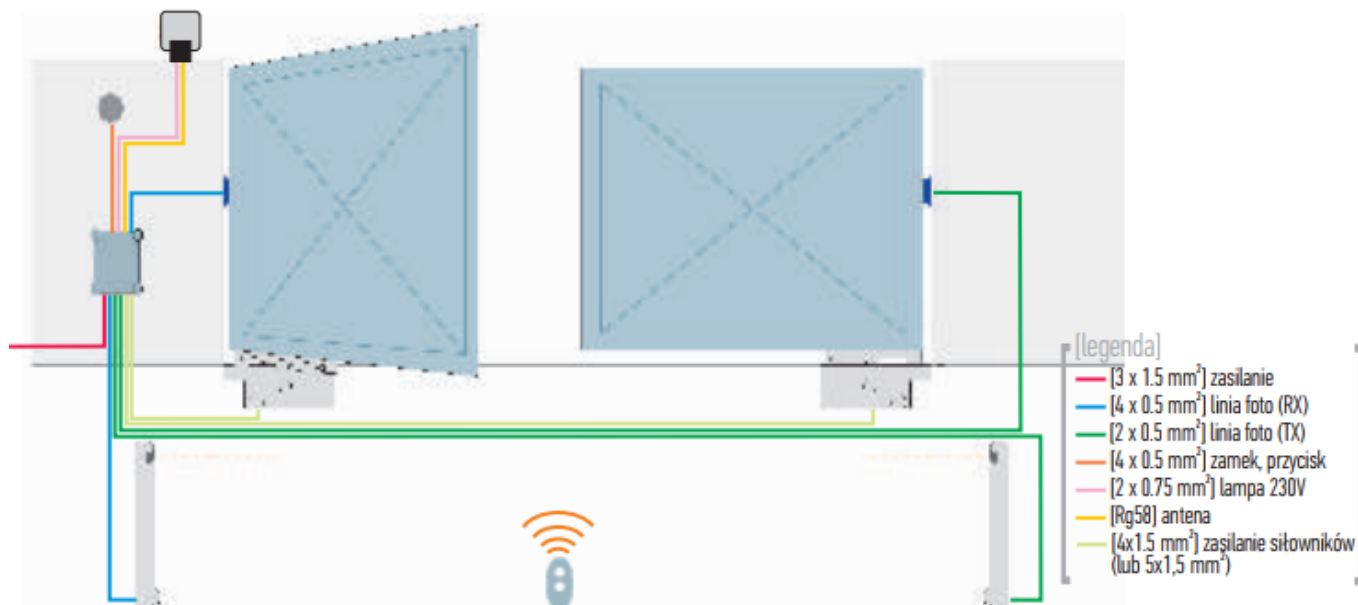
Parametry		<b>ME3000</b>	<b>ME3024</b>	<b>ME3010</b>
Zasilanie	(V)	230	24	230
Moc pobierana	(W)	250	120	250
Natężenie prądu	(A)	1.2	5.0	1.2
Kondensator wbudowany	(uF)	10	-	10
Stopień zabezpieczenia	(IP)	67	67	67
Zabezpieczenie termiczne	(°C)	140	-	140
Moment obrotowy	(Nm)	300	250	300
Prędkość obrotowa	(obr/min)	1.14	1.40	1.14
Temperatura pracy	(°C min./max.)	-20 do +50	-20 do +50	-20 do +50
Intensywność pracy	(%)	30	80	40
Ciężar	(kg)	11	11	11

**Nice**

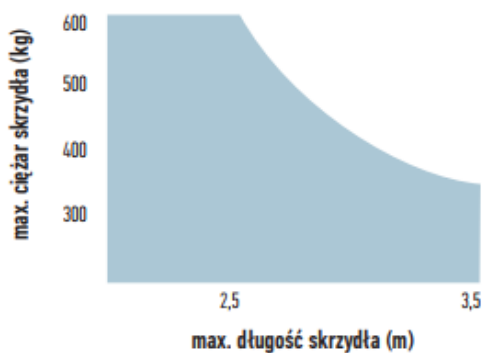
AUTOMATYKA DO BRAM SKRZYDŁOWYCH

Schematy

## SCHEMAT INSTALACJI



## PARAMETRY SKRZYDŁA BRAMY



## WYMIARY

### M-FAB

