

Link do produktu: <https://tixi.pl/zestaw-nice-thor-1500-era-one-do-bram-przesuwnych-bez-fotokomorek-p-165138.html>



## Zestaw NICE THOR 1500 ERA ONE do bram przesuwnych (bez fotokomórek)

Cena brutto	<b>2 187,20 zł</b>
Cena netto	<b>1 778,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_10892</b>
Kod producenta	<b>463_10892</b>
Kod EAN	<b>8032595796022</b>

### Opis produktu

## Zestaw NICE THOR 1500 ERA ONE do bram przesuwnych (bez fotokomórek)

Model: TH1500KCE

### Najważniejsze cechy

- chłodzony silnik dla zwiększenia intensywności pracy
- wbudowana elektronika z wyjmowanymi wtyczkami
- napęd samohamowny, co oznacza że brama blokuje się mechanicznie po zatrzymaniu pracy silnika. Dzięki temu nie ma konieczności dodatkowego mechanicznego ryglowania bramy przy użyciu zamka, ani nie jest możliwe jej ręczne otwarcie.
- wyposażony w system mechaniczny, który umożliwi otwieranie i zamykanie bramy w trybie ręcznym w przypadku braku prądu elektrycznego lub nieprawidłowego funkcjonowania bramy
- 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.
- elektroniczny hamulec, który zmniejsza bezwładność skrzydła po zakończeniu ruchu

### Przeznaczenie

Zestaw przeznaczony do automatyzacji bram przemysłowych o ciężarze do 1500kg, który charakteryzuje:

- Łatwy i szybki montaż
- Doskonałe parametry i niezawodność
- Estetyczne wzornictwo

### Specyfikacja techniczna:

- **Zasilanie/Zasilanie silnika:** 230/230V
- **Moc znamionowa pobierana przez silnik:** 350W
- **Pobór prądu silnika:** 1,6A

- 
- **Stopień ochrony:** IP44
  - **Maksymalny moment startowy:** 35 Nm
  - **Siła:** 1100 N
  - **Prędkość bramy:** 0,16 m/sek.
  - **Waga siłownika:** 11,5kg
  - **Moc:** 350 W
  - **Temperatura pracy:** od -20 do + 50 °C
  - **Intensywność pracy:** 15 cykli/godzinę
  - **Maksymalna długość bramy:** 12 m
  - **Maksymalna masa bramy:** 1500 kg