

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-bh30804-automat-do-bram-przesuwnych-1000-kg-roger-technology-p-4225.html>



## Roger BH30/804 Automat do bram przesuwnych 1000 kg Roger Technology

Cena brutto	<b>3 188,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 591,87 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3 382,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>BH30/804</b>
Kod producenta	<b>BH30/804</b>
Producent	<b>Roger</b>

### Opis produktu

BH30/804 AUTOMAT DO BRAM PRZESUWNYCH 1000 KG ROGER TECHNOLOGY

**ROGER TECHNOLOGY** to producent wysokiej klasy automatyki bramowej i szlabanów. Najwyższej jakości materiały i nowoczesna technologia gwarantują bezproblemowe i komfortowe użytkowanie przez wiele lat.

Automaty do bram przesuwnych to technologia, która zdecydowanie zmieniła życie wielu osób na co dzień korzystających z samochodów. Ciągła konieczność manualnego otwierania bramy, choć akceptowalna w przypadku sporadycznego korzystania, dla osób regularnie wjeżdżających i wyjeżdżających z terenu posesji mogła być mocno uciążliwa. Działanie systemu mechanizmu automatów do bram przesuwnych jest bardzo proste, a jednocześnie zaawansowane technologicznie. Dzięki zastosowanym rozwiązaniom i systemom radiowym, napędy do bram przesuwnych pozwalają na ich otwieranie i zamykanie w dowolnym czasie za pomocą jednego przycisku – systemu doskonale znanego z automatyki do bram uchylnych. Dzięki automatom do bram przesuwnych i automatom do bram skrzydłowych można z powodzeniem kontrolować szerokość otwarcia bramy przebywając w samochodzie czy na kanapie w domu.

Napęd serii BH30/804 z silnikiem typu **Brushless** o wysokiej kulturze pracy z wbudowaną centralą serii B70, z magnetycznymi wyłącznikami krańcowymi. Doskonale sprawdzi się w **pracy intensywnej**, na posesjach prywatnych oraz wspólnotach mieszkaniowych oraz firmach.

#### Cechy:

- silnik bezszczotkowy BRUSHLESS 24V
- idealny na osiedla mieszkaniowe i firmy
- zarządzanie enkoderem cyfrowym
- cyfrowa elektronika bez przekaźników
- ślimacznicza ze stopu brązu
- wyłączniki magnetyczne
- niskie zużycie energii – oszczędność nawet do 100 zł/rok
- możliwość zastosowania akumulatorów
- maks. ciężar bramy 1000 kg.
- 1300 cykli na dobę!
- centrala sterująca z wyświetlaczem LED'owym
- produkcja włoska!

#### Parametry techniczne:

Wyłącznik krańcowy	magnetyczny
Enkoder	enkoder cyfrowy

---

Max ciężar bramy	1000 kg
Użytkowanie	bardzo intensywne
Ilość cykli na dobę	1300
Zasilanie	230V~/50-60Hz
Zasilanie silnika	24 Vcc
Moc nominalna	200 W
Siła	50-1000 N
Szyb. otwierania	12 m/min
Szyb. zamykania	12 m/min
Odblokowanie ręczne	na klucz
Temperatura pracy	- 20°C/ + 55°C
Stopień ochrony	IP43
Wymiary automatu	B15x165x329
Centrala sterująca	B70/1DC