

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-bh30604hs-naped-do-bram-przesuwnych-do-12-m-i-do-600-kg-roger-technology-p-4224.html>



Roger BH30/604/HS Napęd do bram przesuwanych do 12 m i do 600 kg Roger Technology

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 2 957,00 zł |
| Cena netto | 2 404,07 zł |
| Cena poprzednia | 3 136,50 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | BH30/604/HS |
| Kod producenta | BH30/604/HS |
| Producent | Roger |

Opis produktu

BH30/604/HS NAPĘD DO BRAM PRZESUWNYCH DO 12 M I DO 600 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 przesuwanych 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 przesuwanych jest bardzo proste, a jednocześnie zaawansowane technologicznie. Dzięki zastosowanym rozwiązaniom i systemom radiowym, napędy do bram przesuwanych 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 przesuwanych i automatom do bram skrzydłowych można z powodzeniem kontrolować szerokość otwarcia bramy przebywając w samochodzie czy na kanapie w domu.

Napęd serii BH30/604/HS z silnikiem typu **Brushless** o wysokiej prędkości otwierania i zamykania, z wbudowaną centralą sterującą serii B70, z magnetycznymi wyłącznikami krańcowymi. Doskonale sprawdzi się w **pracy intensywnej** w połączeniu z wszelkimi typami bram przesuwanych, zainstalowanych na posesjach prywatnych, wspólnotach mieszkaniowych oraz nieruchomościach firmowych.

Cechy:

- silnik bezszczotkowy 24V DC – BRUSHLESS
- prędkość do 24 m/min – HIGH SPEED
- idealny na osiedla mieszkaniowe i firmy
- zarządzanie enkoderem cyfrowym
- cyfrowa elektronika bez przekaźników
- ślimacznicza ze stopu brązu
- magnetyczne wyłączniki krańcowe
- niskie zużycie energii – oszczędność nawet do 100 zł/rok
- możliwość zastosowania akumulatorów
- maks. ciężar bramy do 600 kg
- centrala sterująca z wyświetlaczem LED'owym
- produkcja i montaż we Włoszech

Parametry techniczne:

| | |
|---------------------|-------------------|
| Wyłącznik krańcowy | magnetyczny |
| Enkoder | enkoder cyfrowy |
| Max ciężar bramy | 600 kg |
| Użytkowanie | bardzo intensywne |
| Ilość cykli na dobę | 1300 |
| Zasilanie | 230V~/50-60Hz |
| Zasilanie silnika | 24 Vcc |
| Moc nominalna | 130 W |
| Siła | 50-600 N |
| Szyb. otwierania | 24 m/min |
| Szyb. zamykania | 22 m/min |
| Odblokowanie ręczne | na klucz |
| Temperatura pracy | - 20°C/+ 55°C |
| Stopień ochrony | IP43 |
| Wymiary automatu | 315x165x329 |
| Centrala sterująca | B70/1DC |