

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-bg301004hs-automat-do-bram-przesuwnych-o-maksymalnej-wadze-1000-kg-p-4242.html>



## Roger BG30/1004/HS Automat do bram przesuwnych o maksymalnej wadze 1000 kg

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto      | <b>3 997,00 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>3 249,59 zł</b>  |
| Cena poprzednia  | <b>4 243,50 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>     |
| Numer katalogowy | <b>BG30/1004/HS</b> |
| Kod producenta   | <b>BG30/1004/HS</b> |
| Producent        | <b>Roger</b>        |

### Opis produktu

- do bram ciężkich nawet do 1000 kg
- wersja siłownika HIGH SPEED
- idealny na osiedla mieszkaniowe i firmy
- ślimacznica ze stopu brązu
- silnik bezszczotkowy BRUSHLESS 36v
- wyłączniki magnetyczne
- zarządzanie enkoderem cyfrowym
- cyfrowa elektronika bez przekaźników
- niskie zużycie energii - oszczędność nawet do 100 zł/rok
- możliwość zastosowania akumulatorów
- ponad 800 cykli na dobę
- bardzo silny!

Napęd serii BG30/1004/HS z silnikiem typu **Brushless** o wysokiej prędkości otwierania i zamykania z wbudowaną centralą serii B70, z magnetycznymi wyłącznikami krańcowymi. Doskonale sprawdzi się w **pracy intensywnej**, na posesjach prywatnych oraz wspólnotach mieszkaniowych oraz firmach.

### Parametry techniczne

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Wyłącznik krańcowy       | magnetyczny       |
| Enkoder                  | enkoder cyfrowy   |
| Użytkowanie              | bardzo intensywne |
| Zasilanie                | 230V AC 50Hz      |
| Zasilanie silnika 36 Vcc | 36 V              |
| Klasa izolacji           | klasa 1           |
| Pobór                    | 2,9 A             |
| Siła                     | 800N              |
| Szyb. otwierania         | 20 m/min          |
| Szyb. zamykania          | 20 m/min          |
| Odblok. ręczne           | na klucz          |
| Temperatura pracy        | - 20°C/+ 55°C     |
| Stopień ochrony          | IP43              |
| Wymiary automatu         | 346x180x362       |
| Centrala sterująca       | B70/1DCHP         |

### Funkcje automatyki

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Centrala sterująca | B70/1DCHP |
|--------------------|-----------|

|  |                 |
|--|-----------------|
| Zasilanie  | 230V AC 50Hz    |
| Akumulatory  | opcjonalnie     |
| Ilość silników                                       | 1               |
| Zasilanie silnika                                    | 36V             |
| Zasilanie akcesoriów                                 | 24V, 20W        |
| Lampa ostrzegawcza                                   | 24V, 25W        |
| Lampka sygnalizująca otwartą bramę                   | tak             |
| Przystosowanie do zewnętrznego wyłącznika krańcowego | tak             |
| Enkoder  | enkoder cyfrowy |
| Regulacja siły                                       | elektroniczna   |
| ODS - regulacja wykrywania przeszkód i siły nacisku  | tak             |
| Hamowanie / spowalnianie                             | tak             |
| Regulacja czasu manewru                              | tak             |
| Funkcja otwarcia                                     | tak             |
| Funkcja częściowego otwarcia                         | tak             |
| Funkcja zamknięcia                                   | tak             |
| Automatyczne zamykanie                               | tak             |
| Funkcja krok-krok                                    | tak             |
| Funkcja "osoba obecna"                               | tak             |
| Bezpieczeństwo w postaci zatrzymania                 | tak             |
| Bezpieczeństwo w postaci zmiany kierunku biegu       | tak             |
| NIO - system przeciw zamarzaniu                      | -               |