

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-kit-be20211hsf-zestaw-do-bramy-skrzydlowej-2-5-m-2-5-m-roger-technology-p-4197.html>



ROGER KIT BE20/211/HS/F Zestaw do bramy skrzydłowej (2,5 m + 2,5 m) Roger Technology

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 5 040,00 zł |
| Cena netto | 4 097,56 zł |
| Cena poprzednia | 5 350,50 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | KIT BE20/211/HS/F |
| Kod producenta | KIT BE20/211/HS/F |
| Producent | Roger |

Opis produktu

KIT BE20/211/HS/F ZESTAW DO DWUSKRZYDŁOWEJ BRAMY O MAKSYMALNEJ SZEROKOŚCI WJAZDU 5 M (2,5 M + 2,5 M) HIGH SPEED 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.

Zestaw z napędem 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 36V
- 2 – krotnie większa prędkość pracy
- idealny na posesje prywatne oraz wspólnoty mieszkaniowe
- może wykonywać nawet 800 cykli dziennie
- zarządzanie enkoderem cyfrowym
- elektroniczna regulacja siły
- regulowana prędkość otwierania/zamykania
- pełna kontrola biegu skrzydeł
- niskie zużycie energii i bardzo cicha praca
- ogranicznik mechaniczny na otwieranie i zamykanie
- funkcja wykrywania przeszkód
- łatwe wysprzężenie kluczykowe

- możliwość zastosowania akumulatorów
- nowoczesny design

Parametry techniczne:

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Max dł. skrzydła | 2,5 m |
| Max ciężar skrzydła | 300 |
| Użytkowanie | bardzo intensywne |
| Ilość cykli na dobę | 300 |
| Zasilanie silnika brushless | 36 V |
| Moc nominalna | 200 W |
| Siła | 100-2200N |
| Max bieg | 400 mm |
| Szybkość otwierania | 3 cm/s |
| Czas otwarcia 90° | 10s -19s |
| Standardowy kąt otwarcia | 95° |
| Odblok. ręczne | na klucz |
| Temperatura | - 20°C/+ 55°C |
| Stopień ochrony | IP 43 |
| Wymiary automatu | 367x105x155h |
| Centrala sterująca w standardzie | EDGE1/BOX |
| Typ ogranicznika w standardzie | mechaniczny na otwarcie i zamknięcie |

Funkcje automatyki:

| | |
|--|---|
| Centrala sterująca | EDGE1/BOX |
| Opis centrali | do 1 lub 2 silników brushless 36V |
| Zasilanie sieciowe | 230V~/50-60Hz |
| Ilość silników brushless | 1 lub 2 |
| Zasilanie silników brushless | 36V |
| Zasilanie akcesoriów | 24V |
| Lampa ostrzegawcza | 24V |
| Lampka sygnalizująca otwartą bramę | 24V |
| Typ ograniczników w standardzie | ograniczniki mechaniczne na otwarcie i zamknięcie |
| Regulacja siły | tak |
| Regulacja wykrywania przeszkód i siły nacisku | tak |
| Regulacja prędkości | tak |
| Hamowanie / spowalnianie | tak |
| Soft start | tak |
| Funkcja otwarcia | tak |
| Funkcja częściowego otwarcia | tak |
| Funkcja zamknięcia | tak |
| Automatyczne zamykanie | tak |
| Funkcja krok-krok | tak |
| Funkcja "osoba obecna" | tak |
| Bezpieczeństwo podczas zatrzymania | tak |
| Bezpieczeństwo w postaci zmiany kierunku biegu | tak |
| System EMA | opcjonalnie |
| Wymiary centrali | 330x230x115 |

Skład zestawu:

W skład zestawu wchodzi:

| NAPĘDY | CENTRALA STER. | RADIOODBIORNIK | STER. RADIOWE | FOTOKOMÓRKI | LAMPA |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| BE20/200/HS | EDGE1/BOX | H93/RX20/1 * | E80/TX52R/2 (2 szt) ** | R90/F4ES *** | FIFTHY/24 **** |

* możliwość wymiany radia na radio z kodem dynamicznym H93/RX2RC/1 (do pilotów SYNUS/2, T80/TX2 oraz Zoolock) za dopłatą 65 zł netto

** możliwość wymiany pilotów E80/TX52R/2 na SYNUS/2 lub T80/TX2 bez dopłaty

*** możliwość wymiany fotokomórek R90/F4ES na fotokomórki obrotowe M90/F4ESO za dopłatą 80 zł netto

**** możliwość wyboru lampy FIFTHY/24 lub FIFTHY/24/OR (w kolorze pomarańczowym)