

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-kit-ay255f-zestaw-full-do-bramy-skrzydlowej-2-5-m-2-5-m-roger-technology-p-4203.html>



## ROGER KIT AY/255/F Zestaw FULL do bramy skrzydłowej (2,5 m + 2,5 m) Roger Technology

Cena brutto	<b>5 318,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 323,58 zł</b>
Cena poprzednia	<b>5 645,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KIT AY/255/F</b>
Kod producenta	<b>KIT AY/255/F</b>
Producent	<b>Roger</b>

### Opis produktu

KIT AY/255/L ZESTAW FULL DO DWUSKRZYDŁOWEJ BRAMY O MAKSYMALNEJ SZEROKOŚCI WJAZDU 5 M (2,5 M + 2,5 M) 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 skrzydłowych 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..

### Cechy:

- silnik bezszczotkowy BRUSHLESS 24V!
- 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 wysprężenie kluczykowe
- automat z wbudowaną centralą sterującą
- do bram o szerokich słupkach
- użytkowanie bardzo intensywne (nawet 800 cykli na dobę)
- nowoczesny design

### Parametry techniczne:

Max dł. skrzydła	2,5M
Użytkowanie	bardzo intensywne
Ilość cykli na dobę	800
Zasilanie silnika brushless	24V DC
Moc nominalna	160W
Siła	50 - 200N
Max bieg	-
Szybkość otwierania	4 - 1,5 cm/s
Czas otwarcia 90°	10-18 s
Standardowy kąt otwarcia	170°
Odblok. ręczne	na klucz
Temperatura	- 20°C/+ 55°C
Stopień ochrony	IP 43
Wymiary automatu	189 x 245 x 270 (330)
Centrala sterująca wbudowana	B70/2ML
Typ ogranicznika w standardzie	mechaniczny na otwarcie i zamknięcie

#### Funkcje automatyki:

CENTRALA STERUJĄCA	B70/2ML
TYP RADIOODBIORNIKA	H93/RX20/I z kodem stałym H93/RX22A/I z kodem stałym H93/RX2RC/I z kodem zmiennym
ZASILANIE SILNIKA BRUSHLESS	24V DC
TECHNOLOGIA STEROWANIA MOCA SILNIKA (ETCP)	Kontrola orientacji pola (FOC), technologia SENSORLESS
TYP ENKODERA	Cyfrowy SENSORLESS, 48 PPR
ZASILANIE SIECIOWE	230V 50/60 Hz
AKUMULATORY	(opcjonalnie) 2 Baterie wewnętrzne (w skrzynce sterownika cyfrowego) 12V DC 1,2 Amp/h (opcjonalnie), 2 zewnętrzne baterie 12V DC, 4.5 Amp/h
ZUŻYCIE ENERGII	Bardzo niskie
ILOŚĆ SILNIKÓW	1 - 2 silniki (AY/250/S)
ZASILANIE AKCESORIÓW	24V DC
LAMPY OSTRZEGAWCZA	24V DC LED
WYJŚCIE DLA WSKAŹNIKA OTWARCIA BRAMY I KONTROLKI OTWARTEJ BRAMY	TAK
OŚWIETLENIE DODATKOWE	40W
AUTOMATYCZNE ZAMYKANIE	TAK
LISTWA BEZPIECZENSTWA, 8.2KΩ (STANDARD)	TAK
TYP WYŁĄCZNIKÓW KRANCOWYCH	Mechaniczne, regulowane, na otwarcie i zamknięcie
OSOBNA REGULACJA SILNIKA 1 I 2	TAK
REGULACJA SIŁY W RUCHU NORMALNYM	TAK
REGULACJA SIŁY PRZY STARCIU I HAMOWANIU	TAK
REGULACJA WYKRYWANIA PRZESZKÓD I SIŁY NACISKU	TAK
ODDZIELNE WYKRYWANIE PRZESZKÓD DLA SILNIKA 2	TAK
REGULACJA PRĘDKOŚCI	TAK
HAMOWANIE / SPOWALNIANIE	TAK
ŁAGODNY START	TAK
FUNKCJA ZAMKNIĘCIA	TAK
FUNKCJA OCHRONY PRZED WIATREM PRZY ZAMYKANIU	TAK
REGULOWANA DROGA I MIEJSCE HAMOWANIA	TAK
FUNKCJA CZĘŚCIOWEGO OTWARCIA	Funkcja furtki
FUNKCJA "OSOBA OBECNA"	TAK
ELEKTROZAMEK	TAK
FUNKCJA WSPÓLNOT MIESZKANIOWYCH	TAK
KONFIGURACJA ZABEZPIECZEŃ	TAK
PRZYCISK Z FUNKCJĄ TESTU PRZY INSTALACJI	przycisk "próg"
OCHRONA TERMICZNA CENTRALI	TAK
SYSTEM ANALIZY POBORU PRĄDU	MCA
PRZYWRACANIE USTAWIEN FABRYCZNYCH	TAK
INFORMACJE O UŻYTKOWANIU SILNIKA	TAK
WEJŚCIE NA MODUŁ B-CONNECT	TAK
ZABEZPIECZENIE HASŁEM	TAK

Skład zestawu:

## W skład zestawu wchodzi:

NAPĘD Z CENTRALĄ	NAPĘD	RADIOODBIORNIK	STER. RADIOWE	FOTOKOMÓRKI	LAMPA
					
AY/250/M	AY/250/S	H93/RX20/I *	SYNUS/2 (2 szt) **	R90/F4ES ***	FIFTHY/24 ****

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

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

\*\*\* możliwość wymiany fotokomórek R90/F4ES na fotokomórki obrotowe M90/F4ES0 za dopłatą 80 zł netto

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