

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-r20500-automat-230v-do-bram-skrzydlowych-o-maksymalnej-szerokosci-wjazdu-7-m-3-5-m-3-5-m-p-4266.html>



Roger R20/500 Automat 230V do bram skrzydłowych o maksymalnej szerokości wjazdu 7 m (3,5 m + 3,5 m)

Cena brutto	1 680,00 zł
Cena netto	1 365,85 zł
Cena poprzednia	1 783,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	R20/500
Kod producenta	R20/500
Producent	Roger

Opis produktu

- silnik 230V
- Mikroprzełącznik przy otwieraniu (opcjonalnie przy zamykaniu)
- maks. długość skrzydła aż 3,5 m
- prędkość otwierania 1,66 cm/s
- elektroniczna regulacja siły
- regulowana prędkość otwierania/zamykania
- pełna kontrola biegu skrzydeł
- niskie zużycie energii
- funkcja wykrywania przeszkód
- łatwe wysprzężenie kluczykowe
- możliwość zastosowania akumulatorów

Siłownik elektromechaniczny 230V AC nieodwracalny do bramy skrzydłowej do 3,5 m, z 1 mikrowyłącznikiem, w komplecie z płytkami mocującymi.

Parametry techniczne

Max dł. skrzydła	3,5 m
Max ciężar skrzydła	450 kg
Zasilanie sieciowe	230V AC - 50Hz
Zasilanie silnika	230V AC
Moc znamionowa	200W
Częstotliwość użytkowania	30%
Siła	2500N
Temperatura	- 20°C/+ 55°C
Stopień ochrony	IP 43
Centrala sterująca w standardzie	H70/200AC
Wymiary automatu	1223 x 178 x 111

Funcje

Centrala sterująca	H70/200AC
Opis centrali	do 1 lub 2 silników 230V
Zasilanie sieciowe	230V - 50Hz
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
Wymiary centrali	330x230x115