



CAME - ZESTAW FROG DO 7 M

Cena brutto	5 700,00 zł
Cena netto	4 634,15 zł
Cena poprzednia	7 601,40 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	ZESTAW FROG DO 7 M
Producent	CAME

Opis produktu

Podziemny siłownik nowej generacji zalecany dla bram skrzydłowych o skrzydłach mających szerokość do 3,5 m. Ruch elektromechaniczny jest płynny i regularny nawet w ekstremalnych warunkach. Niezawodność sprawdzona w długim czasie i ograniczona konserwacja okresowa. Prawdziwy mistrz w swoim rodzaju!

Cechy Siłownika:

- siłownik podziemny
- zasilanie silnika 230V A.C. - 200W
- czas otwarcia 18s do kąta 90 stopni
- wcześniejsze przygotowanie skrzyni fundamentowej pozwoli dokonać automatyzację bramy w późniejszym czasie.
- funkcja autodiagnostyki urządzeń zabezpieczających
- cykl pracy 30%

ZAKRES ZASTOSOWAŃ

MODEL	MFROG-AV	FROG-A - FROG-AE - FROG-A24		
Max. szerokość skrzydła	1,3 m	*3,5 m	*2,5 m	2 m
Max. waga skrzydła	300 kg	400 kg	600 kg	800 kg

* Zalecamy stosowanie zamka elektromagnetycznego.

DANE TECHNICZNE

Typ	FROG-A / FROG-AE	FROG-AV	FROG-A24
Stopień zabezpieczenia	IP67		
Zasilanie	230 V 50/60 Hz		
Zasilanie silnika	230 V 50/60 Hz	230 V 50/60 Hz	24 V D.C.
Pobór prądu silnika	1,9 A	2,5 A	15 A max.
Moc maksymalna silnika	200 W	300 W	180 W
Cykl pracy	30%	30%	praca intensywna
Siła ciągu	320 Nm	240 Nm	320 Nm
Termiczne zabezp. silnika	150°C	150°C	
Czas otwarcia (do 90°)	18 s	9 s	regulowany
Temperatura pracy	- 20°C min. +55°C max.		

Zestaw Zawiera

ZESTAW FROG DO 7 M

Kod	Opis	Ilość
FROG-A	230 V siłownik	2
FROG-CFN	Obudowa podziemna	2
A4364	System wysprzęglający	2
ZA3P	Centrala sterująca	1
AF43S	Karta częstotliwości	1
TOP-432EE	Pilot	1
DIR10	Fotokomórka	1

Przykład instalacji



PRZYKŁADOWA INSTALACJA DLA KLIENTA INDYWIDUALNEGO

