

BENINCA[®]

AUTOMATYKA DO BRAM



**DO BRAM PRZESUWNYCH
I GARAŻOWYCH**

Od 30 lat produkujemy
siłowniki do bram,
nasza solidność
i trwałość jest już
Legendą.
Dla swojego domu
żądaj maksymalnego
bezpieczeństwa, żądaj
Beninca'.

www.beninca.pl

MS4



- siłownik elektromechaniczny samohamowny do użytku rezydencyjnego
- łatwe odblokowanie przy braku napięcia
- nowoczesna linia siłownika pasująca do każdego projektu architektonicznego
- możliwość regulacji siłownika w pionie i poziomie
- łatwość instalacji dzięki wypinanej kostce zaciskowej
- centrala z wbudowanym odbiornikiem radiowym
- dostępny również w wersji 24 V dc do użytku intensywnego

SKŁAD ZESTAWÓW

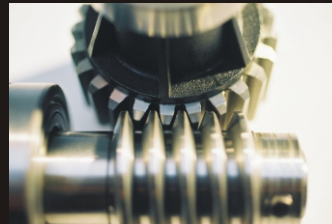
KS4.M

- 1 MS4 siłownik z wbudowaną centralą i odbiornikiem radiowym
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 T2WV pilot
- 1 LAMPPI lampa z wbudowaną anteną
- 1 CH wyłącznik kluczykowy
- 1 KE obudowa do CH
- 1 ID.TA tablica informacyjna

KS4P.M

- 1 MS4 siłownik z wbudowaną centralą i odbiornikiem radiowym
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 RR.2WIV odbiornik
- 1 T2WV pilot
- 1 ID.TA tablica informacyjna

RI.6E



- siłownik elektromechaniczny samohamowny do użytku rezydencyjnego
- dostępny w wersji 24Vdc do użytku intensywnego
- przekładnia ze stali hartowanej i brązu gwarantuje niezawodność pracy
- przekładnia w kąpielii olejowej zapewnia wysoką żywotność

SKŁAD ZESTAWÓW

RI1.M

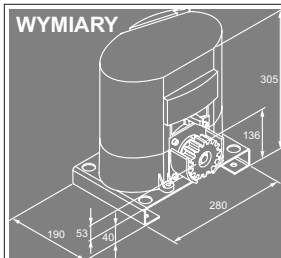
- 1 RI.6E siłownik z wbudowaną centralą
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 RR.2WIV odbiornik
- 2 T2WV piloty
- 1 LAMPPI lampa z wbudowaną anteną
- 1 CH wyłącznik kluczykowy
- 1 KE obudowa do CH
- 1 ID.TA tablica informacyjna

RI1.PM

- 1 RI.6E siłownik z wbudowaną centralą
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 RR.2WIV odbiornik
- 1 T2WV pilot
- 1 ID.TA tablica informacyjna

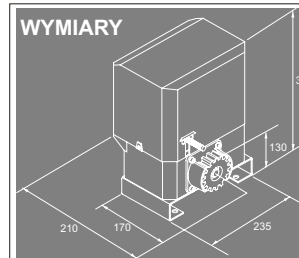
DANE TECHNICZNE	MS4	MS424
ZASILANIE	230V	24Vdc
MOC	170W	50W
NATEŻENIE PRĄDU	0,85A	2A
MOMENT	25Nm	25Nm
WYŁĄCZNIKI KRAŃCOWE	otw. i zam.	-
CZAS OTWARCIA	11m/min	11m/min
INTENSYWNOŚĆ PRACY	80%	80%
MAX. CIĘŻAR SKRZYDŁA	400kg	400kg

DANE TECHNICZNE	RI.6E	RI.6I	RI.624
ZASILANIE	230V	230V	24Vdc
MOC	280W	280W	170W
NATEŻENIE PRĄDU	1,6A	1,6A	6A
MOMENT	36Nm	36Nm	30Nm
WYŁĄCZNIKI KRAŃCOWE	otw. i zam.	-	-
CZAS OTWARCIA	8,48m/min	8,48m/min	4-11,4m/min
INTENSYWNOŚĆ PRACY	40%	40%	90%
MAX. CIĘŻAR SKRZYDŁA	600kg	600kg	600kg



FUNKCJE CENTRALI:

- FUNKCJA FURTKI
- WSKAŹNIK OTWARCIA BRAMY
- WSPÓŁUŻYTKOWNIK
- ZWOLNIENIE PRACY SILNIKA
- HAMULEC ELEKTRONICZNY
- WSTĘPNY BŁYSK LAMPY
- ELEKTRONICZNA REGULACJA SIŁY
- MAKSYMALNA SIŁA PRZY STARCIE
- OPCJONALNIE MAGNETYCZNE WYŁ. KRAŃCOWE
- OSOBNE WEJŚCIA NA OTWIERANIE I ZAMYKANIE
- FOTOKOMÓRKA W FAZIE OTWIERANIA



FUNKCJE CENTRALI:

- FUNKCJA FURTKI
- WSKAŹNIK OTWARCIA BRAMY
- WSPÓŁUŻYTKOWNIK
- WSTĘPNY BŁYSK LAMPY
- ELEKTROMECHANICZNA REGULACJA SIŁY
- MAKSYMALNA SIŁA PRZY STARCIE
- DIODY DIAGNOSTYCZNE
- OSOBNE WEJŚCIA NA OTWIERANIE I ZAMYKANIE
- FOTOKOMÓRKA W FAZIE OTWIERANIA

AKCESORIA

T2WV/T4WV



- PILOTY 2 LUB 4 KANAŁOWE ZMIENNIKODOWE 433,92 MHz.
- 18 TRYLIONÓW KOMBINACJI KODU.
- W KSZTAŁCIE BRELOCZKA DO KLUCZY

IO&COLOURS



- PILOTY 2 KANAŁOWE ZMIENNIKODOWE 433,92 MHz.
- 18 TRYLIONÓW KOMBINACJI KODU.
- DOSTĘPNE W 5 KOLORACH

NOWOŚĆ

CUPIDO



- PILOTY 2 LUB 4 KANAŁOWE ZMIENNIKODOWE 433,92 MHz.
- 18 TRYLIONÓW KOMBINACJI KODU.
- W KSZTAŁCIE BRELOCZKA DO KLUCZY

TO.GO2WV/TO.GO4WV



- PILOTY 2 LUB 4 KANAŁOWE ZMIENNIKODOWE 433,92 MHz.
- 18 TRYLIONÓW KOMBINACJI KODU.
- W KSZTAŁCIE BRELOCZKA DO KLUCZY

BULL



- silownik elektromechaniczny samohamowny do użytku przemysłowego
- posiada elektronicznie sterowane zwolnienia
- regulacja silownika w pionie i poziomie
- posiada elektrohamulec
- bezpieczne odblokowanie kluczem patentowym
- opcjonalnie magnetyczne wyłączniki krańcowe

SKŁAD ZESTAWÓW

KIT BULL10M

- 1 BULL10M silownik z wbudowaną centralą
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 RR.2WIV odbiornik
- 1 T2WV piloty
- 1 LAMP lampka z wbudowaną anteną
- 1 CH wyłącznik kluczykowy
- 1 KE obudowa do CH
- 1 ID.TA tablica informacyjna

KIT BULL10.PM

- 1 BULL10M silownik z wbudowaną centralą
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 RR.2WIV odbiornik
- 1 T2WV pilot
- 1 ID.TA tablica informacyjna

DANE TECHNICZNE

	BULL10M	BULL15M	BULL20M	BULL20T
ZASILANIE	230V	230V	230V	400V
MOC	300W	420W	480W	500W
NATEŻENIE PRĄDU	2,0A	2,8A	3,5A	1,6A
MOMENT	35Nm	45Nm	50Nm	60Nm
WYŁĄCZNIKI KRAŃCOWE	otw. i zam.	otw. i zam.	otw. i zam.	otw. i zam.
CZAS OTWARCIA	10,5m/min	10,5m/min	10,5m/min	10,5m/min
INTENSYWNOŚĆ PRACY	40%	40%	40%	60%
MAX. CIĘŻAR SKRZYDŁA	1000kg	1500kg	2000kg	2000kg

FUNKCJE CENTRALI:

- FUNKCJA FURTKI
- FUNKCJA OSOBA OBECNA
- WSPÓŁUŻYTKOWNIK
- ZWOLNIENIE PRACY SILNIKA
- HAMULEC ELEKTRONICZNY
- WSTĘPNY BŁYSK LAMPY
- ELEKTROMECHANICZNA REGULACJA SIŁY
- MAKSYMALNA SIŁA PRZY STARCIE
- WEJŚCIE KRAWĘDZI BEZPIECZEŃSTWA
- OSOBNE WEJŚCIA NA OTWIERANIE I ZAMYKANIE
- FOTOKOMÓRKA W FAZIE OTWIERANIA

AKCESORIA



- PILOT ZMIENNOKODOWY O CZĘSTOTLIWOŚCI 433,92 MHz
- W WERSJI 2 LUB 4 KANAŁOWEJ
- DOSTĘPNY Z UCHWYTEM NAŚCIANNYM

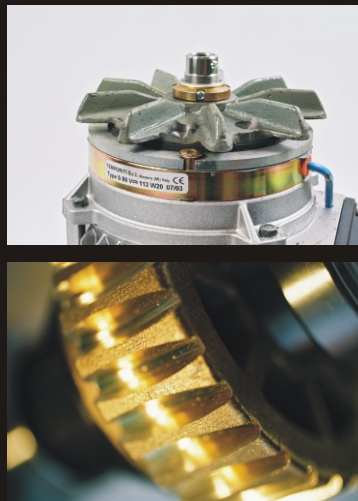
PUPILLA.B

NOWOŚĆ



- FOTOKOMÓRKA BEZPRZEWODOWE
- ZASILANE BATERIĄ SŁONECZNĄ
- NATYKOWE
- ŁATWY MONTAŻ

RI.15M



- silownik elektromechaniczny samohamowny do użytku przemysłowego
- posiada system samowentylacyjny
- przekładnia ze stali hartowanej i brązu gwarantuje niezawodną pracę
- wyposażony w elektrohamulec
- przekładnia w kąpiel olejowej zapewnia wysoką żywotność

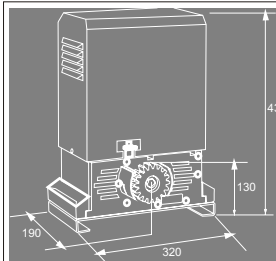
PRZYKŁADOWE ZESTAWY

- 1 RI.15M silownik
- 1 DA.C15 centrala
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 RR.2WIV odbiornik
- 1 T2WV pilot
- 1 AW antena
- 1 LAMP lampka
- 1 CH wyłącznik kluczykowy
- 1 KE obudowa do CH
- 1 ID.TA tablica informacyjna

- 1 RI.20T silownik
- 1 DA.C15 centrala
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 RR.2WIV odbiornik
- 1 T2WV pilot
- 1 AW antena
- 1 LAMP lampka
- 1 CH wyłącznik kluczykowy
- 1 KE obudowa do CH
- 1 ID.TA tablica informacyjna

DANE TECHNICZNE

	RI.15M	RI.15T	RI.20T
ZASILANIE	230V	400V	400V
MOC	500W	500W	750W
NATEŻENIE PRĄDU	2,5A	1,4A	2,5A
MOMENT	55Nm	55Nm	80Nm
WYŁĄCZNIKI KRAŃCOWE	otw. i zam.	otw. i zam.	otw. i zam.
CZAS OTWARCIA	10,5m/min	10,5m/min	10,5m/min
INTENSYWNOŚĆ PRACY	40%	60%	60%
MAX. CIĘŻAR SKRZYDŁA	1500kg	1500kg	2000kg



FUNKCJE CENTRALI:

- FUNKCJA FURTKI
- FUNKCJA OSOBA OBECNA
- WSPÓŁUŻYTKOWNIK
- WSTĘPNY BŁYSK LAMPY
- DIODY DIAGNOSTYCZNE
- WEJŚCIE KRAWĘDZI BEZPIECZEŃSTWA
- OSOBNE WEJŚCIA NA OTWIERANIE I ZAMYKANIE
- FOTOKOMÓRKA W FAZIE OTWIERANIA

BE-PLAY



KLAWIATURA CYFROWA WSPÓŁPRACUJĄCA Z ODBIORNIKIEM 2 KANAŁOWYM BE-REC

- MOŻLIWOŚĆ WPROWADZENIA 255 KODÓW 9 CYFROWYCH
- ODBIORNIK BE-REC OBSŁUGUJE 4 KLAWIATURY BE-PLAY

LAMPY



- LAMPA OSTRZEGAWCZA Z WBUDOWANĄ ANTENĄ

KEN



SIŁOWNIKI GARAŻOWE

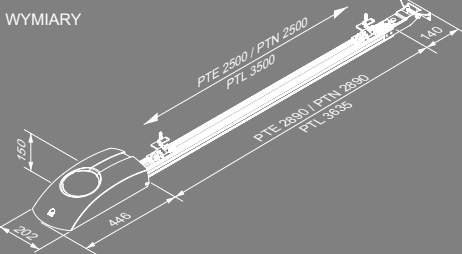


- siłownik elektromechaniczny samohamowny do użytku rezydencyjnego
- pozioma i pionowa możliwość regulacji łańcucha zapewnia cichą pracę
- z wbudowaną centralą
- łatwe odblokowanie
- wbudowana lampa
- łatwość montażu i obsługi
- 24 V dc do użytku intensywnego

PRZYKŁADOWE ZESTAWY

	KEN	KEN.3	KEN.4
PROWADNICA	PTE	PTN/PTL	PTN/PTL
MAX. WYSOKOŚĆ BRAMY	2,45m	2,45m/3,5m	2,45m/3,5m
MAX. POWIERZCHNIA BRAMY	8m ²	8m ²	8m ² /18m ²

DANE TECHNICZNE	KEN3.RE	KEN4.RE	KEN3.RI	KEN4.RI	KEN
ZASILANIE	230V	230V	230V	230V	230V
MOC	120W	220W	120W	220W	120W
NATEŻENIE PRĄDU	1A	1,5A	1A	1,5A	1A
SILA PCHNIECIA	800N	1200N	800N	1200N	800N
WYŁĄCZNIKI KRANCOWE	Otw. i zam.	Otw. i zam.	Otw. i zam.	Otw. i zam.	Otw. i zam.
CZAS OTWARCIA	-	6,5m/1' - 5,2m/1' - 4,3m/1'	-	80%	80%
INTENSYWNOŚĆ PRACY	80%	80%	80%	T2WV	T2WV
PILOT W ZESTAWIE	-	-	TAK	TAK	TAK
WBUD. ODB. RADIOWY	-	-	-	-	-



FUNKCJE CENTRALI:

- WEJŚCIE FOTOKOMÓRKI
- FUNKCJA OSOBA OBECNA
- WSPÓŁUŻYTKOWNIK
- ZWOLNIENIE PRACY SILNIKA
- WSTĘPNY BŁYSK LAMPY
- ELEKTRONICZNA REG. SIŁY
- WEJŚCIE KRAWĘDZI BEZPIECZEŃSTWA
- OSOBNE WEJŚCIA NA OTWIERANIE I ZAMYKANIE
- REGULACJA PRĘDKOŚCI

JIM



SIŁOWNIKI GARAŻOWE

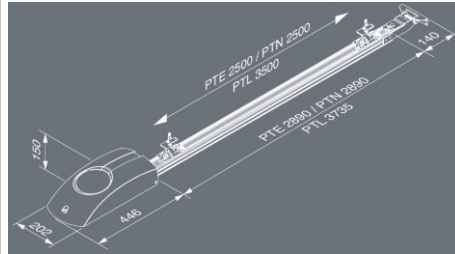


- siłownik elektromechaniczny samohamowny do użytku rezydencyjnego
- napęd na pasek kewlarowy zapewnia cichą pracę
- z wbudowaną centralą
- łatwe odblokowanie
- wbudowana lampa
- łatwość montażu i obsługi
- 24 V dc do użytku intensywnego

PRZYKŁADOWE ZESTAWY

	JIM.3	JIM.4
PROWADNICA	PTC.3/PTCL.4	PTC.4/PTCL.4
MAX. WYSOKOŚĆ BRAMY	2,45m/3,5m	2,45m/3,5m
MAX. POWIERZCHNIA BRAMY	8m ²	8m ² /18m ²

DANE TECHNICZNE	JIM.3	JIM.4
ZASILANIE	230V	230V
MOC	140W	220W
NATEŻENIE PRĄDU	1A	1,5A
SILA PCHNIECIA	600N	1200N
WYŁĄCZNIKI KRANCOWE	enkoder	enkoder
CZAS OTWARCIA	6,5m/1' - 4,8m/1'	7,6m/1' - 5,0m/1'
INTENSYWNOŚĆ PRACY	80%	80%
PILOT W ZESTAWIE	TO.G02WV	TO.G02WV
WBUD. ODB. RADIOWY	TAK	TAK



FUNKCJE CENTRALI:

- WEJŚCIE FOTOKOMÓRKI
- FUNKCJA OSOBA OBECNA
- WSPÓŁUŻYTKOWNIK
- ZWOLNIENIE PRACY SILNIKA
- WSTĘPNY BŁYSK LAMPY
- ELEKTRONICZNA REG. SIŁY
- WEJŚCIE KRAWĘDZI BEZPIECZEŃSTWA
- OSOBNE WEJŚCIA NA OTWIERANIE I ZAMYKANIE
- REGULACJA PRĘDKOŚCI

AKCESORIA

AU.MS60



- KLAMKA DO ODBLOKOWANIA Z ZEWNĄTRZ
- W WERSJI DO BRAM O GRUBOŚCI MAX. 50mm

RR.2WBV



- ODBIORNIK ZEWNĘTRZNY DWUKANAŁOWY
- MOŻLIWOŚĆ WGRANIA 512 PILOTÓW
- WSPÓŁPRACUJĄCY ZE WSZYSTKIMI CENTRALAMI DOSTĘPNYMI NA RYNKU

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR BENINCA POLONIA: