



# MB24 / MBE24

# BENINCA®

AUTOMATYKA DO BRAM

## turbo

### NAPĘDY DO BRAM SKRZYDŁOWYCH Z RAMIENIEM ŁAMANYM

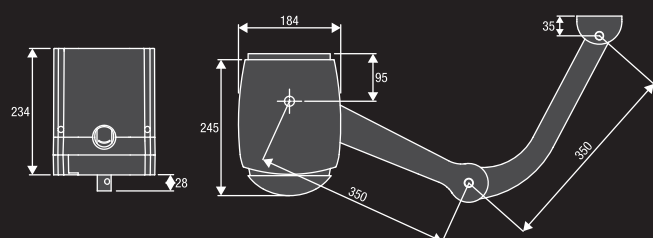
Z wbudowaną centralą sterującą.  
Odblokowanie przy pomocy osobistego klucza.  
**DO 2,5 m.**

**NIE ZAWIERA RAMIENIA**

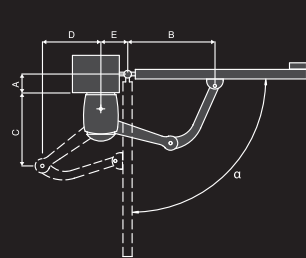


## 24 Vdc | **użycie intensywne**

- Nienawrotny siłownik elektromechaniczny na napięciu 24Vdc do użytku intensywnego wyposażony w mocne ramię przegubowe.
- Odpowiedni do szerokich słupków.
- Elementy przekładni wykonane ze stali hartowanej. Gwarantują trwałość i solidność.
- Wyposażony w wyłączniki krańcowe na otwieraniu i zamykaniu.
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody zabezpiecza przed zgnieceniem.
- Możliwość zasilania akumulatorowego.



### ■ WYMIARY INSTALACYJNE



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	α°
0	470	382	253	140	90°
50	470	373	261	140	90°
100	470	370	264	140	90°
150	470	375	260	140	90°
185	470	412	220	160	90°
200	440	417	147	200	90°
0	420	266	327	200	110°
100	420	305	309	200	105°

### ■ ZESTAWY

#### KMB24.PM

- 1 **MBE24** 24Vdc siłownik z wbudowaną centralą i odbiornikiem radiowym
- 1 **MB24** 24Vdc siłownik
- 2 **BA** ramię przegubowe
- 1 **PUPILLA** para fotokomórek
- 1 **TO.GO2VA** pilot 2 kanałowy 433,92MHz



Autoryzowany przedstawiciel firmy Beninca Polonia:  
ALTECH os. Zielone 6, 31-968 Kraków  
www.altech.krakow.pl, e-mail: altech@altech.krakow.pl  
tel. 606 223 012, 12 412 20 08



**BA**  
9099053  
Pojedyncze ramię dla MB24/MBE24.



**BS**  
9099052  
Ramię pojedyncze dla MB24/MBE24.



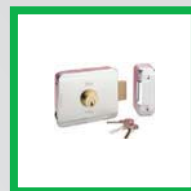
**MB.CP2**  
9623050  
Zestaw płyt montażowych do użycia na powierzchniach kamiennych (betonowych).



**BN.SE**  
9090019  
Linkowe urządzenie odblokowujące. Umożliwia odblokowanie bramy z zewnątrz..



**DU.V96**  
9765035  
Zamek elektromagnetyczny 12Vac/dc pionowy w zestawie z zaczepem. Umożliwia odblokowanie z zewnątrz i wewnątrz



**DU.V90**  
9765030  
Zamek elektromagnetyczny 12Vac/dc poziomy w zestawie z zaczepem. Umożliwia odblokowanie z zewnątrz i wewnątrz.



**BRAINY24**  
9176224  
Centrala sterująca z wbudowanym odb. radiowym. Obsługuje 2 linie fotokomórek, enkoder. Zasilanie silnika 24Vdc 120W + 120W.



**BRAINY24.CBY**  
9760014  
Zestaw do centrali BRAINY24 wyposażony w kartę ładowania CBY.24V, akumulatory 1.2 Ah i podstawkę.



**ONE.2WB**  
9673103  
Odbiornik radiowy uniwersalny 433,92 MHz, 2 kanałowy w obudowie (kod zmienny, stały, BYOU).



**TO.G02A**  
9863178  
Pilot 2-kanałowy, 433,92MHz ARC kod.



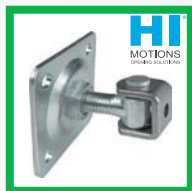
**TO.G02VA**  
9863173  
Pilot 2-kanałowy uniwersalny 433,92MHz. Kod zmienny oraz ARC kod.



**TO.G04VA**  
9863174  
Pilot 4-kanałowy uniwersalny 433,92MHz. Kod zmienny oraz ARC kod.



**ZAWIAS SERII 422**  
Najwyższej jakości zawiasy do spawania do bram skrzydłowych. Od M16 do M27  
**M16: kod 422.1**  
**M18: kod 422.2**  
**M20: kod 422.3**



**ZAWIAS SERII 428**  
Najwyższej jakości zawiasy do przykręcania do bram skrzydłowych. Od M16 do M27  
**M16: 428.1**  
**M18: 428.2**  
**M20: 428.3**



**535.0**  
Ogranicznik ruchu do bram skrzydłowych do przykręcania.



**LAMPI24.LED**  
9534099  
Lampa sygnalizacyjna 24Vdc ledowa z wbudowaną anteną.



**PUPILLA**  
9409001  
Para fotokomórek synchronizacyjnych 24Vdc do montażu natynkowego.



**IRI.CELL**  
9252070  
Obudowa wandaloodporna do fotokomórek PUPILLA. Cena za parę. Zestaw nie zawiera fotokomórek.

Na akcesoria z grupy produktowej Hi Motions przysługuje inny rabat. Zapytaj przedstawiciela handlowego.

**MADE IN ITALY**

PARAMETRY TECHNICZNE	MB24	MBE24
Kod silownika	9590330	9590613
Zasilanie	-	230 Vac (50-60Hz)
Zasilanie silnika	24 Vdc	24 Vdc
Natężenie	6.2 A	0.76 A
Moment obrotowy	180 Nm	180 Nm
Maksymalna prędkość otwarcia	10"	10"
Cykl pracy	użycie intensywne	użycie intensywne
Stopień ochrony	IP44	IP44
Wbudowana centrala sterująca	<b>Nie</b>	<b>Tak</b>
Temperatura pracy	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Długość skrzydła	2.5 m	2.5 m
Waga	9 kg	10.7 kg

NOTATKI: