



BILL40M

BENINCA[®]
AUTOMATYKA DO BRAM

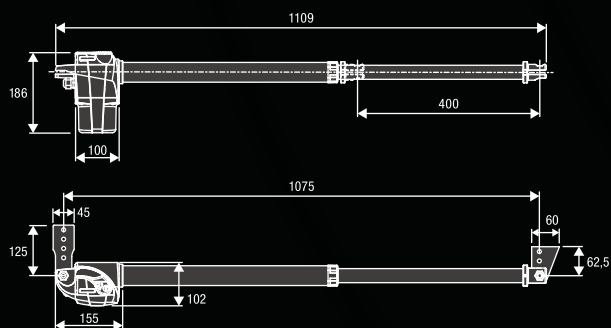
NAPĘDY DO BRAM SKRZYDŁOWYCH SIŁOWNIKI TELESKOPOWE

Odblokowanie przy pomocy osobistego klucza.
Do 4,0 m.

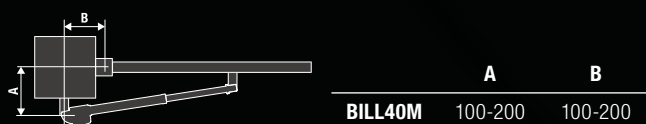


230 Vac

- Nienawrotny siłownik elektromechaniczny na napięciu 230Vac.
- Elegancki wygląd i optymalny rozmiar, pasujący m.in. do bram kutych.
- Prosty i szybki montaż dzięki odpowiedniej geometrii.
- Ochrona ślimacznicy przed zanieczyszczeniami za pomocą specjalnej tuby ze stali nierdzewnej tworzącej z obudową element teleskopu. Może pracować w trudnych warunkach atmosferycznych.
- Dostępne w wersji prawej lub lewej (wersję określa się patrząc na bramę od strony posesji).



WYMIARY INSTALACYJNE



ZESTAW

KBILL40M.PM

- 2 **BILL40M** siłownik 230 Vac
- 1 **HEADY** centrala 230 Vac z odbiornikiem radiowym
- 1 **PUPILLA** para fotokomórek
- 1 **TO.GO2WV** pilot 2 kanałowy 433,92MHz



**BRAINY**

9176213

HEADY

9176217

**CENTRALA STERUJĄCA ZEWNĘTRZNA
230 Vac****ZASTOSOWANIE**

1 lub 2 siłowniki do bram skrzydłowych, przesuwnych naprzeciwbieżnych, siłowników hydraulicznych i przemysłowych bram harmonijkowych.

ZASILANIE CENTRALI

230 Vac

ZASILANIE SILNIKA

230 Vac 600W + 600W

PODSTAWOWE FUNKCJE:

- Wbudowany wyświetlacz LCD.
- Wbudowany odbiornik radiowy 433,92 MHz. Możliwość wgrania 64 kodów stałych, zmiennych lub ARC.
- Kostki zaciskowe łatwe w użyciu (wyjmowane).
- Wejście do podłączenia enkodera.
- Wejścia na wyłączniki krańcowe - osobne dla każdego siłownika.
- Wejścia: otwórz, zamknij i funkcja furtki (częściowe otwarcie bramy).
- Wejście na fotokomórkę otwórz - zamknij i otwórz.
- Wejście krawędzi bezpieczeństwa 8K2.
- Wyjście 230Vac i 12Vac/dc na zamek elektryczny.
- Wyjście na oświetlenie serwisowe, wskaźnik położenia bramy, drugi kanał radiowy i test fotokomórek.
- Funkcja autouczenia przy zastosowaniu siłowników z enkoderem.
- Elektroniczna regulacja parametrów poszczególnych siłowników wraz z czasem pracy.
- Elektroniczna regulacja prędkości.
- Konfiguracja funkcji i zarządzanie pilotami za pomocą urządzenia ADVANTOUCH.
- Możliwość sprawdzenia aktualnej ilości cykli.
- Hasło dostępu do programowania centrali.
- Możliwość ustawienia przypomnienia o przeglądzie serwisowym.

**CENTRALA STERUJĄCA ZEWNĘTRZNA
230 Vac****ZASTOSOWANIE**

1 lub 2 siłowniki do bram skrzydłowych.

ZASILANIE CENTRALI

230 Vac

ZASILANIE SILNIKA

230 Vac 500W + 500W

PODSTAWOWE FUNKCJE:

- Wbudowany wyświetlacz LCD.
- Wbudowany odbiornik radiowy 433,92 MHz. Możliwość wgrania 64 kodów stałych, zmiennych lub ARC.
- Kostki zaciskowe łatwe w użyciu (wyjmowane).
- Wejście funkcji furtki (częściowe otwarcie jednego skrzydła bramy).
- Programowane wejście na fotokomórkę.
- Wyjście 230Vac i 12Vac/dc na zamek elektryczny.
- Wyjście na oświetlenie serwisowe, wskaźnik położenia bramy, drugi kanał radiowy i test fotokomórek.
- Elektroniczna regulacja parametrów poszczególnych siłowników wraz z czasem pracy.
- Stała prędkość siłowników (brak możliwości regulacji).
- Konfiguracja funkcji i zarządzanie pilotami za pomocą urządzenia ADVANTOUCH.
- Możliwość sprawdzenia aktualnej ilości cykli.
- Hasło dostępu do programowania centrali.
- Możliwość ustawienia przypomnienia o przeglądzie serwisowym.
- Posiada możliwość podłączenia jednej linii fotokomórek.

 **MADE IN ITALY****PARAMETRY TECHNICZNE****BILL40M**

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Kod siłownika | 9592124 (R) / 9592125 (L) |
| Zasilanie | 230 Vac (50-60Hz) |
| Zasilanie silnika | 230 Vac |
| Natężenie | 1.1 A |
| Maksymalna siła | 2800 N |
| Czas otwarcia | 18" |
| Cykl pracy | 30% |
| Skok śruby | 400 mm |
| Maksymalny skok śruby | 420 mm |
| Stopień ochrony | IP54 |
| Temperatura pracy | -20°C /+50°C |
| Maksymalna długość skrzydła | 4,0 m |
| Waga | 6.0 kg |

NOTATKI:

.....

.....