



BILL40M / BILL4024

BENINCA[®]
AUTOMATYKA DO BRAM

NAPĘDY DO BRAM SKRZYDŁOWYCH SIŁOWNIKI TELESKOPOWE

Odblokowanie przy pomocy osobistego klucza.

Do 4,0 m.

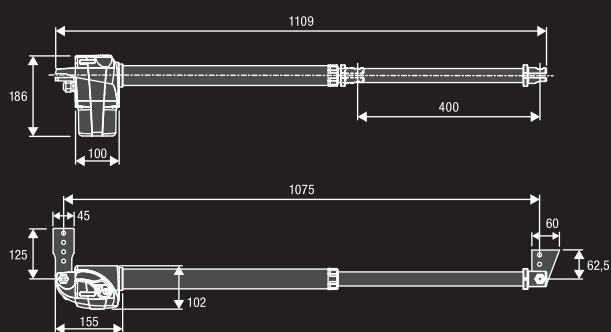


230 Vac

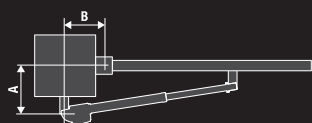
- Nienawrotny siłownik elektromechaniczny na napięciu 230Vac.
- Elegancki wygląd pasujący m.in. do bram kutych.
- Uniwersalny - może być montowany do szerokich słupków.
- Ochrona ślimacznicy przed zanieczyszczeniami za pomocą specjalnej tuby ze stali nierdzewnej tworzącej z obudową element teleskopu. Może pracować w trudnych warunkach atmosferycznych.
- Dostępne w wersji prawej lub lewej (wersję określa się patrząc na bramę od strony posesji).

24 Vdc | **użycie intensywne**

- Nienawrotny siłownik elektromechaniczny na napięciu 24Vdc do użytku intensywnego.
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody zabezpiecza przed zgnieciem.
- Możliwość zasilania akumulatorowego.



WYMIARY INSTALACYJNE



	A	B
BILL40M	100-200	100-200
BILL4024	100-200	100-200

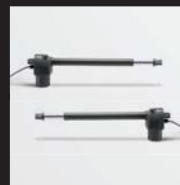
ZESTAW

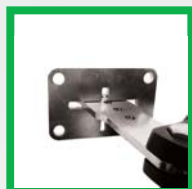
KBILL40M.PM

- 2 BILL40M siłownik 230 Vac
- 1 HEADY centrala 230 Vac z odbiornikiem radiowym
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 TO.GO2VA pilot 2 kanałowy 433,92MHz

KBILL4024.PM

- 2 BILL4024 siłownik 24Vdc
- 1 HEADY24 centrala 24Vdc z odbiornikiem radiowym
- 1 PUPILLA para fotokomórek
- 1 TO.GO2VA pilot 2 kanałowy 433,92MHz





BILL.P

Zestaw blach montażowych do siłowników BILL. Cena za komplet do 1 siłownika.



BILL40.CO
9253001

Ośłona teleskopu siłownika BILL40M, BILL4024. Cena za 1szt.



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.



E.LOCKSE
9765002

Rozbudowany cylinder do zamka elektrycznego E.LOCK. Umożliwia otwarcie bramy do 55mm szerokości od zewnątrz.



E.LOCK
9765001

Zamek elektryczny pionowy 230 Vac.



BRAINY
9176213

Centrala sterująca z wbudowanym odb. radiowym. Obsługuje 2 linie fotokomórek, enkoder.



HEADY
9176217

Centrala sterująca z wbudowanym odb. radiowym. Obsługuje 1 linię fotokomórek.



ONE.2WB
9673103

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



BRAINY24.CBY
9760014

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



TO.GO2VA
9863173

Pilot 2-kanałowy uniwersalny 433,92MHz. Kod zmienny oraz ARC kod.



TO.GO4VA
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.



LAMP.I.LED
9534098

Lampa sygnalizacyjna 230Vac ledowa z wbudowaną anteną.

LAMP.I24.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	BILL40M	BILL4024
Kod siłownika	9592124 (R) / 9592125 (L)	9592562 (R) / 9592563 (L)
Zasilanie	230 Vac (50-60Hz)	230 Vac (50-60Hz)
Zasilanie silnika	230 Vac	24 Vdc
Natężenie	1.1 A	5 A
Maksymalna siła	2800 N	2000 N
Czas otwarcia	18"	10.8"
Cykl pracy	30%	użycie intensywne
Skok śruby	400 mm	400 mm
Maksymalny skok śruby	420 mm	420 mm
Stopień ochrony	IP54	IP54
Temperatura pracy	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Maksymalna długość skrzydła	4,0 m	4 m
Waga	6.0 kg	5.2 kg

NOTATKI:

.....