

**NAPĘDY DO BRAM SKRZYDŁOWYCH
Z RAMIENIEM ŁAMANYM**

Odblokowanie przy pomocy osobistego klucza.

Do 4,0 m.

NIE ZAWIERA RAMIENIA**turbo****OPIS PRODUKTU**

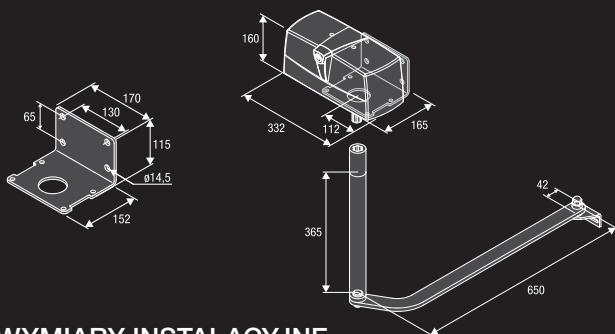
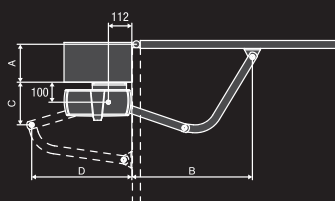
Siłownik nienawrotny przeznaczony do szerokich słupków, dostępny w wersji 230Vac i 24Vdc. Posiada wbudowane wyłączniki krańcowe na otwieraniu i zamykaniu. Mocne ramię przegubowe wykonane ze stali ocynkowanej galwanicznie.

230 Vac

- Siłownik elektromechaniczny nienawrotny na 230Vac dostępny również w wersji PR.45EL do 4m długości skrzydła.

24 Vdc | **użycie intensywne**

- Siłownik elektromechaniczny nienawrotny na 24Vdc do użytku intensywnego.
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody zabezpiecza przed zgnieceniem.
- Możliwość zasilania akumulatorowego.

**WYMIARY INSTALACYJNE**

| A(mm) | B(mm) | C(mm) | D(mm) |
|-------|-------|-------|-------|
| 50 | 883 | 277 | 429 |
| 150 | 851 | 181 | 466 |
| 200 | 828 | 117 | 475 |
| 250 | 800 | 32 | 469 |
| 300 | 846 | 28 | 468 |

ZESTAWY**KPR.PM**

- 2 PR.45E 230 Vac siłownik
- 2 DU.E2 ramię przegubowe
- 1 HEADY centrala sterująca z wbudowanym odbiornikiem radiowym
- 1 PUPILLA.T para fotokomórek
- 1 TO.GO2VA 433.92 MHz pilot 2 kanałowy

KPR.24.PM

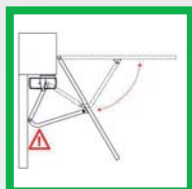
- 2 PR.45E24 24 Vdc siłownik
- 2 DU.E2 ramię przegubowe
- 1 BRAINY24SW 24Vdc Centrala sterująca z wbudowanym odbiornikiem radiowym
- 1 PUPILLA.T para fotokomórek
- 1 TO.GO2VA 433.92 MHz pilot 2 kanałowy





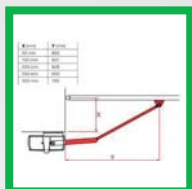
DU.E2
9099011

Ramię pojedyncze galwanizowane dla PR.45/PR.45EL/PR.45E24.



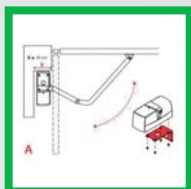
PR.BS

Ramię przesuwne do siłownika Premier do zastosowania w miejscach, gdzie brakuje przesterżeni na standardowe ramię.



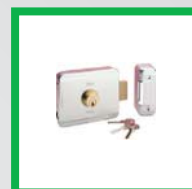
PR.SN

Ramię przegubowe do siłownika PREMIER. Do skrzydeł otwieranych pod nachyleniem.



PR.PL

Płyta do montażu siłownika PREMIER prostopadle do światła wjazdu.



DU.V90
9765030

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



DA.BT2
9086019

Akumulator 2.1Ah 12 VDC. Wymagane 2szt.



BRAINY
9176213

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



BRAINY24SW
917600923

Centrala sterująca z wbudowanym odb. radiowym. Obsługuje 2 linie fotokomórek, enkoder. Wbudowana karta ładowania baterii.



ONE.2WB
9673103

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



TO.GO2A
9863178

Pilot 2-kanałowy, 433,92MHz ARC kod.

TO.GO4A
9863179

Pilot 4-kanałowy.



TO.GO2VA
9863173

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

TO.GO4VA
9863174

Pilot 4-kanałowy.



MODUŁ GSM_12
Moduł GSM dla 12 użytkowników.

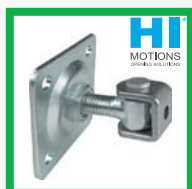
MODUŁ GSM_2000
Moduł GSM dla 2000 użytkowników.



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



535.2

Ogranicznik ruchu do bram skrzydłowych do przykręcania.



LAMPY.LED

953401668
Lampa sygnalizacyjna 12-250V 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.

MADE IN ITALY

| PARAMETRY TECHNICZNE | PR.45E | PR.45EL | PR.45E24 |
|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| Kod siłownika | 9590684 | 9590685 | 9590686 |
| Zasilanie | 230 Vac (50-60Hz) | 230 Vac (50-60Hz) | 230 Vac (50-60Hz) |
| Zasilanie silnika | 230 Vac | 230 Vac | 24 Vdc |
| Natężenie | 1.75 A | 1.45 A | 9 A |
| Moment obrotowy | 325 Nm | 300 Nm | 320 Nm |
| Maksymalna prędkość otwarcia | 13" | 20" | 9" |
| Cykl pracy | 30% | 30% | 1770 cykli/dzień |
| Stopień ochrony | IP44 | IP44 | IP44 |
| Temperatura pracy | -20°C /+50°C | -20°C /+50°C | -20°C /+50°C |
| Długość skrzydła | 3 m | 4 m | 3 m |
| Waga | 13 kg | 13 kg | 13 kg |

NOTATKI: