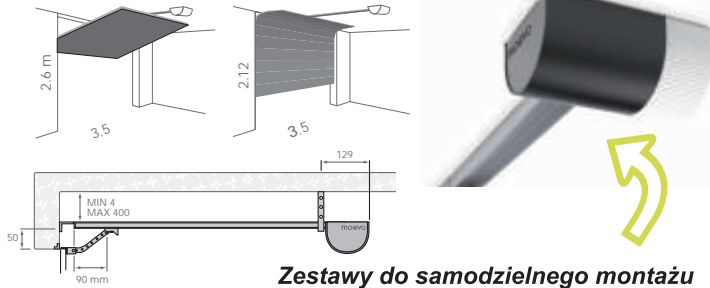


Zestaw do bram garażowych:

- sekcyjnych do 3.50 m szer. i wys. do 2.12 m
- uchylnych do 3.50 m szer. i wys. do 2.60 m

Możliwość rozszerzenia zestawu:

- komplet fotokomórek MPQ
- zestaw do wysprężlania z zewnątrz MU



Zestawy do samodzielnego montażu

Niezawodność i pewność:

metalowe części mechaniczne, napęd łańcuchowy, stalowa galwanizowana super wytrzymała szyna (3 segmenty).

Prosty dzięki systemowi instalowania za pośrednictwem wsporników, montaż prowadnicy bez potrzeby użycia śrub i nakrętek.

Mocne, automatyczne, czasowe oświetlenie: 21 W

Podłączenie łatwe i szybkie za pomocą oznakowanych wtyczek.

Wysokie bezpieczeństwo dzięki obwodom niskiego napięcia (24V), akcesoriom zabezpieczającym i magnetycznemu enkoderowi.

Automatyczne wykrywanie przeszkód, nawet tych najdelikatniejszych, dzięki kontroli siły na całej drodze.

Łagodne zwolnienie.

Silny: 500N siły uciągu.

Auto programowanie: TS automatycznie dobiera parametry funkcjonowania najlepiej dostosowane do konkretnych drzwi garażowych.

System autodiagnozy, który identyfikuje i niezwłocznie sygnalizuje ewentualne błędy podłączeń lub problemy w funkcjonowaniu.

Modułowa centrala z wbudowanym odbiornikiem

- 2 prędkości
- Automatyczne, czasowe zamykanie
- Zapamiętywanie nowych nadajników (aż do 150)
- Funkcja furtki
- Funkcja „odprężenia” łańcucha
- Regulowany czas przerwy
- Regulowana czułość na przeszkody

Szybkie wysprężlanie siłownika

aby móc ręcznie otworzyć bramę w przypadku braku zasilania.

<p>MT4V, MT4G - piloty 4-kanalowe z kodem dynamicznie zmiennym 433,92 MHz</p>	<p>MP - komplet fotokomórek do automatyki bramowej z automatyczną synchronizacją i systemem Moovo Bus</p>	<p>MPQ - komplet fotokomórek do automatyki garażowej z automatyczną synchronizacją z wyjściem przekaźnikowym</p>
<p>MF - regulowana lampa sygnalizacyjna dla częstotliwości 433,92 MHz, do automatyki bramowej</p>	<p>MK - klawiatura alfanumeryczna do automatyki bramowej</p>	<p>MB - 12V akumulator awaryjny do automatyki bramowej</p>
<p>MU - zestaw do wysprężlania z zewnątrz, do automatyki garażowej</p>	<p>MT14 - 4 kanałowy przewodowy nadajnik radiowy do automatyki bramowej i garażowej</p>	<p>R2 - zewnętrzny radioodbiornik uniwersalny, umożliwiający obsługę siłowników innej marki pilotami moovo</p>
<p>KSM - zestaw do zasilania energią słoneczną do automatyki bramowej</p>	<p>MBC - ładowarka akumulatora MBB do KSM</p>	<p>MR1 - nylonowa listwa zębata 2 x 0.5 m do automatyki bramowej przesuwnej</p>



Zestaw TS432KM/02 zawiera:



moovo

V, 5bã•d`à`q`i`K



~ [ÉÖ] ^ \ ` \ ^ | ` c \ • 5. Aí É | È - EÁ | á) & e
 c | É | Á | A | H | A | H | A | K { aakã | [O ^ | & } d` { G É |

, , , È \ \ & } d` { G É |



Kontakt: tel. 22 759 40 42 lub 44, infolinia techniczna
 22 759 40 30, e-mail: moovo@moovo.pl

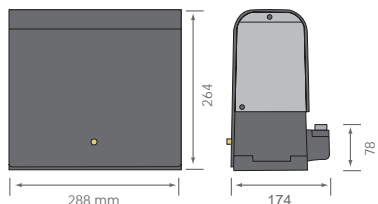
AUTOMATYKA DO BRAM

Klik! Otwórz swoją bramę

Zestaw do bram przesuwnych
o ciężarze max. do 300 kg
i do 5.0 m szerokości

Możliwość rozszerzenia zestawu:

- komplet fotokomórek MP
- lampa sygnalizacyjna MF
- klawiatura alfanumeryczna MK
- 12 V akumulator awaryjny MB
- pilot przewodowy MT14



Zestawy do samodzielnego montażu

Moovo BUS: nowy system Bus do podłączenia wielu urządzeń jak np. fotokomórki, przełącznik, lampa (za pomocą przewodu dwużyłowego).
Ciche funkcjonowanie: Ślimacznica z wysokoudarowego ABS, pokrywa z lakierowanego plastiku, przekładnia na łożyskach.
Podłączanie łatwe i szybkie za pomocą oznakowanych wtyczek.
Wysokie bezpieczeństwo podłączeń dzięki obwodom niskiego napięcia (12V), akcesoriom zabezpieczającym i automatycznemu rozpoznawaniu przeszkód.
Łagodne zwolnienie.
Auto programowanie: LN automatycznie dobiera parametry funkcjonowania najlepiej dostosowane do konkretnej bramy.
System autodiagnozy, który identyfikuje i niezwłocznie sygnalizuje błędy podłączenia lub problemy funkcjonowania.

Modułowa centrala z wbudowanym odbiornikiem
- 4 prędkości przesuwu
- Automatyczne, czasowe zamykanie
- Zapamiętywanie nowych nadajników (aż do 150)
- Czterostopniowe, regulowane zwolnienie
- Regulacja czasu przerwy
- Regulacja czułości na przeszkody
- Funkcja furtki
Logiczne, spójne zarządzanie wieloma modelami dla ułatwienia ich obsługi i konserwacji.
Szybkie wysprężenie siłownika aby móc ręcznie otworzyć bramę w przypadku braku zasilania.
Nigdy nie ustaje: Baterie MB zapewniają do 10 otwarć i zamknięć w przypadku braku zasilania (opcja).
Praktyczny dzięki wyposażeniu silnika w wyłączniki krańcowe, nie potrzeba używać ograniczników na listwie zębatej.

Zestaw LN432KM/02 zawiera:



MT4V, MT4G - piloty 4-kanalowe z kodem dynamicznie zmiennym 433,92 MHz z autoprogramowaniem

MR1 - nylonowa listwa zębata 8 x 0.5 m

Zestaw do bram dwuskrzydłowych
o szerokości skrzydła do 1.8 m
i ciężarze do 250 kg

Możliwość rozszerzenia zestawu:

- komplet fotokomórek MP
- lampa sygnalizacyjna MF
- klawiatura alfanumeryczna MK
- 12 V akumulator awaryjny MB
- pilot przewodowy MT14



Zestawy do samodzielnego montażu

Moovo BUS: nowy system Bus do podłączenia wielu urządzeń, jak na przykład fotokomórki, przełącznik, lampa (za pomocą przewodu dwużyłowego).
Zwarty i szybki: XA jest idealny do bram o szerszych słupkach, może też poruszać pojedyncze skrzydło. Ze względu na swoją precyzję pracy jest zalecany głównie do automatyzacji najdelikatniejszych bram.
Niezawodny: wyłączniki krańcowe przy otwieraniu.
Podłączanie łatwe i szybkie za pomocą oznakowanych wtyczek.
Wysokie bezpieczeństwo dzięki obwodom niskiego napięcia (12 V), akcesoriom zabezpieczającym i automatycznemu rozpoznawaniu przeszkód.
Łagodne zwolnienie.
Auto programowanie: XA automatycznie dobiera parametry funkcjonowania najlepiej dostosowane do konkretnej bramy.

Mocny: korpus i ramię z metalu.
System autodiagnozy - identyfikuje i niezwłocznie sygnalizuje ewentualne błędy podłączenia lub problemy funkcjonowania.
Modułowa centrala z wbudowanym odbiornikiem
- 4 prędkości
- Automatyczne, czasowe zamykanie
- Zapamiętywanie nowych nadajników (aż do 150)
- Funkcja zmniejszenia napięcia skrzydeł
- Regulacja czasu paury
- Regulacja czułości na przeszkody
- Funkcja furtki
Logiczne, spójne zarządzanie wieloma modelami dla ułatwienia ich obsługi i konserwacji.
Szybkie wysprężenie siłownika aby móc ręcznie otworzyć bramę w przypadku braku zasilania.
Nigdy nie ustaje: Baterie MB zapewniają do 10 otwarć i zamknięć w przypadku braku zasilania (opcja).

Zestaw XA432KM/02 zawiera:



MT4V, MT4G - piloty 4-kanalowe z kodem dynamicznie zmiennym 433,92 MHz z autoprogramowaniem

Zestaw do bram dwuskrzydłowych:
1. XW432KM o szerokości skrzydła: do 1.80 m i ciężarze do 180 kg
2. XW532KM o szerokości skrzydła: do 2.50 m i ciężarze do 250 kg

Możliwość rozszerzenia zestawu:

- komplet fotokomórek MP
- lampa sygnalizacyjna MF
- klawiatura alfanumeryczna MK
- 12 V akumulator awaryjny MB
- pilot przewodowy MT14



Zestawy do samodzielnego montażu

Moovo BUS: nowy system Bus do podłączenia wielu urządzeń np. fotokomórek, przełącznika, lampa (za pomocą przewodu dwużyłowego).
Żadnych spawów do wykonania: Uchwyty mocujące, wielopozycyjne, regulowane, przykręcane.
Podłączanie łatwe i szybkie za pomocą oznakowanych wtyczek.
Wysokie bezpieczeństwo dzięki obwodom niskiego napięcia (12V), akcesoriom zabezpieczającym i automatycznemu rozpoznawaniu przeszkód.
Łagodne zwolnienie.
Auto programowanie: XW automatycznie dobiera parametry funkcjonowania najlepiej dostosowane do konkretnej bramy.
Mechaniczny ogranicznik krańcowy przy otwieraniu.

System autodiagnozy, który identyfikuje i niezwłocznie sygnalizuje błędy podłączenia lub problemy w funkcjonowaniu.
Modułowa centrala z wbudowanym odbiornikiem
- 4 prędkości
- Automatyczne, czasowe zamykanie
- Zapamiętywanie nowych nadajników (aż do 150)
- Funkcja zmniejszenia napięcia skrzydeł
- Regulacja czasu przerwy
- Regulacja czułości na przeszkody
- Funkcja furtki
Logiczne zarządzanie wieloma modelami dla ułatwienia ich obsługi i konserwacji.
Szybkie wysprężenie siłownika aby móc ręcznie otworzyć bramę w przypadku braku zasilania.
Nigdy nie ustaje: Baterie MB zapewniają do 10 otwarć i zamknięć w przypadku braku zasilania (opcja).

Zestaw XW432KM/02 zawiera:



MT4V, MT4G - piloty 4-kanalowe z kodem dynamicznie zmiennym 433,92 MHz z autoprogramowaniem