

## FAAC D600

Napęd do bram garażowych (segmentowych i uchylnych),  
o maksymalnych wymiarach bramy: **szer: 3,00 m x wys: 2,50 m** , w skład  
którego wchodzi:

### SKŁAD ZESTAWU

- głowica napędu **D600** z wbudowaną centralą sterującą E600,
- szyna 3.000 mm z łańcuchem,
- odbiornik sterowania radiowego jednokanałowy FAAC XF 433 MHz,
- jeden pilot zdalnego sterowania czteroprzyciskowy **FAAC XT4 433 RC** -  
komplet elementów montażowych.
- Instrukcja montażu i użytkowania napędu
- lampa xl 24l
- karta gwarancyjna
- możliwość dokupienia większej ilości pilotów oraz zmiana modeli

### Cena 1100 zł z montażem zestawu w wersji podstawowej\*

\*Warunki montażu zestawu do bramy garażowej w wersji podstawowej  
prawidłowo zamontowana i działająca brama  
doprowadzone zasilanie w rejon montażu napędu

Cena zawiera zakupiony zestaw oraz robociznę w postaci:

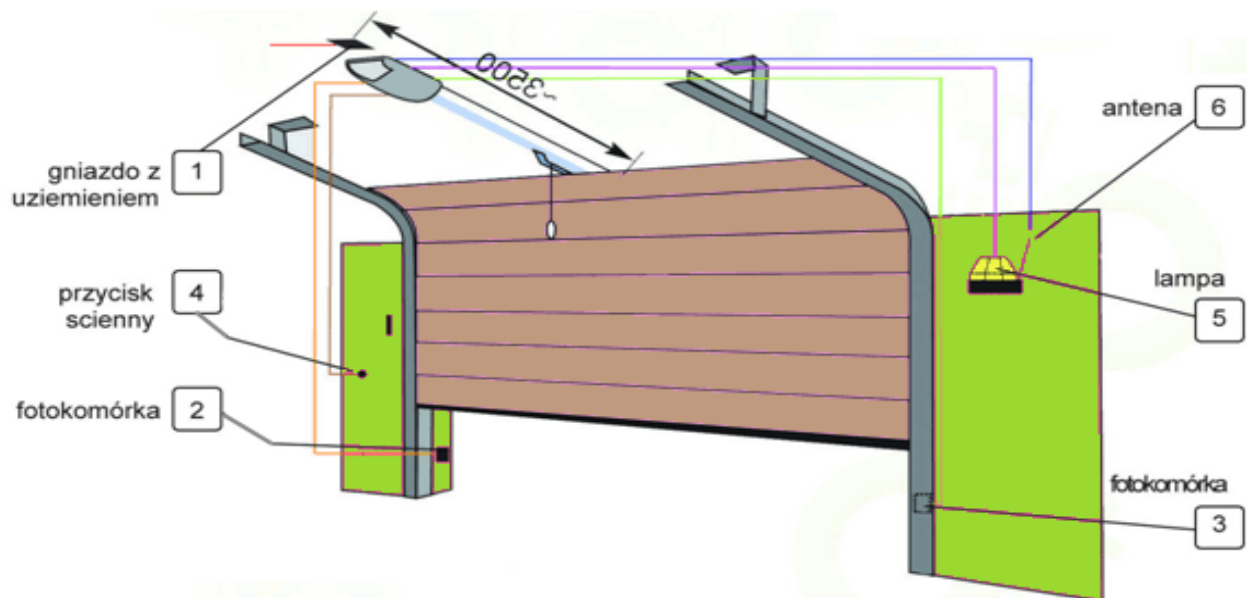
- montaż szyny i głowicy D600
- podłączenie motoreduktora do istniejącej instalacji zasilającej 230V
- pełne programowanie zakupionego zestawu oraz szkolenie z obsługi

Najważniejsze zalety modelu D 600:

- ✓ Siła uciągu 600N
- ✓ Amperometryczny system wykrywania przeszkody
- ✓ Zabezpieczenie przed otwarciem bramy - samoblokowanie
- ✓ Funkcja zabezpieczenia przed zgnieceniem-odwrucenie ruchu
- ✓ Elektroniczna kontrola prędkości - łagodne otwieranie i zamykanie
- ✓ Oświetlenie usługowe podczas pracy napędu



## SCHEMAT POŁĄCZEŃ



### legenda

- 1 (3 x 1,5 mm ) zasilanie (24V)
- 2 (4 x 0,5 mm ) linia foto (odbiornik) (24V)
- 3 (2 x 0,5 mm ) linia foto (nadajnik) (24V)
- 4 (Rg58) antena
- 5 (2 x 0,75 mm ) lampa (24V)
- 6 (4 x 1,0 mm ) przycisk ścienny

Pilot FAAC XT4 433 RC, czteroprzyciskowy.

Kompatybilny z odbiornikami:

- FAAC RP LC 433 MHz (wtykany jednokanałowy)
- FAAC RP2 LC 433 MHz (wtykany dwukanałowy)
- FAAC XF 433 (podłączenie do dekodera OMNIDEC)
- FAAC XR2 433C (uniwersalny dwukanałowy)
- FAAC XR4 433C (uniwersalny czterokanałowy)

-Kod dynamicznie zmienny, 72 biliony kombinacji.

Nie pasuje do odbiorników z drogą radiową FIX

Odbiornik sterowania radiowego XF 433MHz

Zasilanie przez szybkozłącze 24Vdc

Podłączenie do dekodera OMNIDEC

Współpracuje z pilotami: T4 433 LC (niebieski), XT4 433 RC (biały)

Przeznaczony wyłącznie dla central sterujących FAAC: E124, E024, E700, 391E, E600, E1000, E604.

Podane trzy rodzaje kodowania sygnału radiowego (DS, SLH, LC) nie mogą współistnieć.

Można używać tylko jednego systemu kodowania naraz. Aby zmienić system kodowania, należy skasować bieżący