

FAAC 391

AUTOMATISMO ELECTROMECAÂNICO PARA PORTÃO DE BATENTE RESIDENCIAL ATÉ 1,8 METROS FOLHA



Para portões de batente (indicado para pilares largos) ou tipo livro:

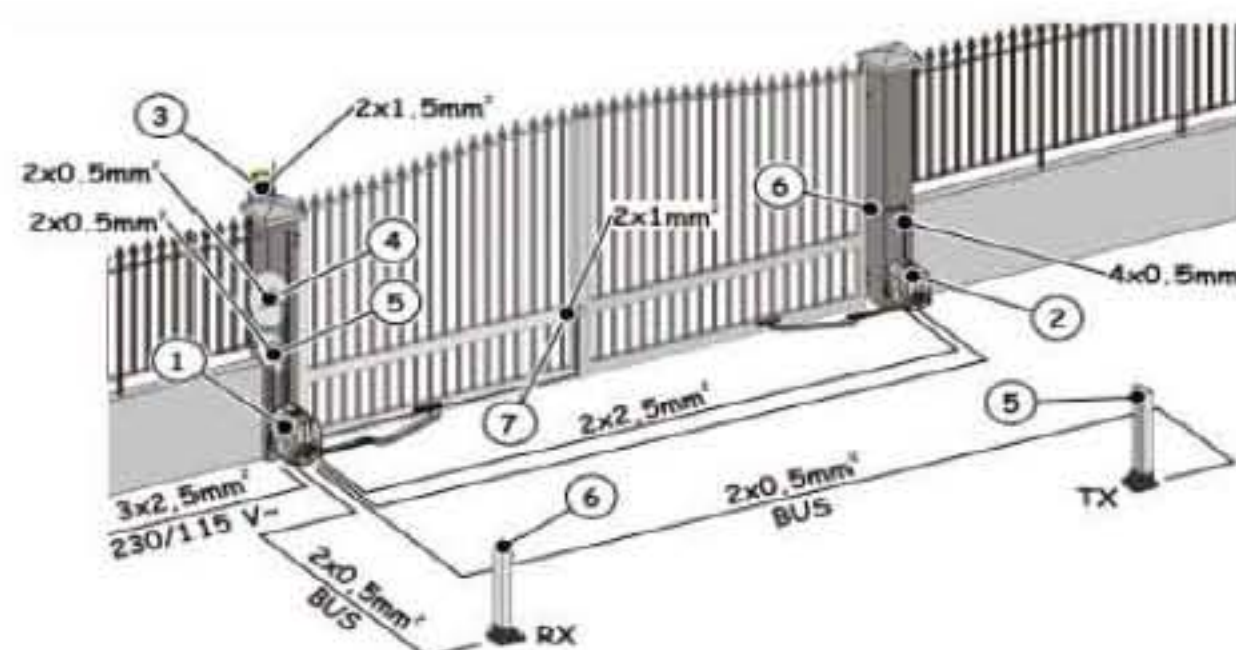
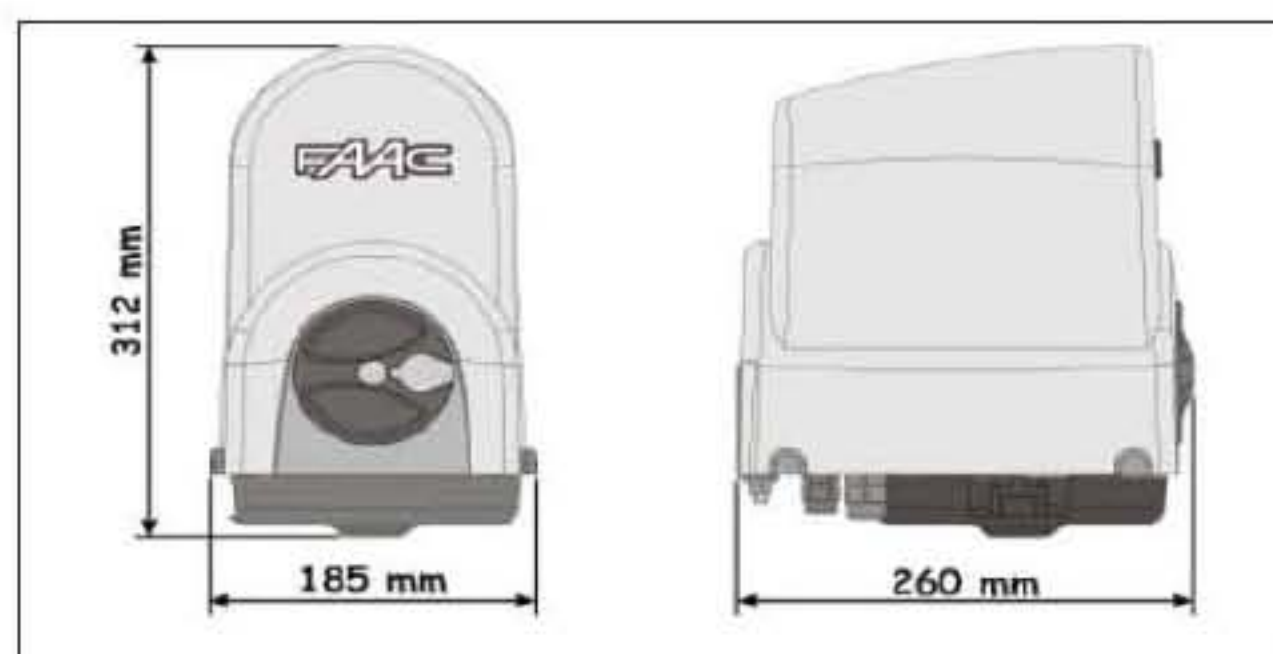
Rápido e fácil de instalar, sem necessidade de modificações dispendiosas à estrutura existente. Adequado para situações em que o portão se encontra afastado da face do pilar.

Tecnologia EASY bus, permite ligar facilmente acessórios com apenas 2 fios sem preocupação da polaridade.

Sistema integrado de descodificação patenteado FAAC, permite descodificar qualquer comando da gama FAAC.

Composto por:

- Motor electromecânico 24V com desencravador por chave (em caso de falha de energia eléctrica);
- Braço articulado para portões de batente ou deslizante para portões tipo livro.
- Quadro electrónico em caixa de PVC controlado por micro processadores, protegido por fusíveis e por acopladores ópticos nas entradas contra descargas eléctricas até 2500V de pico.



- 1 - Motor 391
- 2 - Motor 391 (aplicação para duas folhas)
- 3 - Lampada de sinalização
- 4 - Botoneira
- 5 - Fotocelula
- 6 - Fotocelula
- 7 - Trinco eléctrico (obrigatório para folhas >2m)



Membro do Grupo **GU**

Sede (Zona do Porto)

Centro empresarial do Castelo da Maia
Lugar de Ferreiró – Armazém 8 – Apartado 2134
4471-908 Castelo da Maia

geral@refral.pt

T. 229 867 340

F. 229 870 001

www.refral.pt

Filial Sul (Zona de Lisboa)

Rua Carlos Saraiva, 117
Abóboda
2785 – 543 São Domingos de Rana

sul@refral.pt

T. 219 343 599

F. 219 310 014