

FAAC

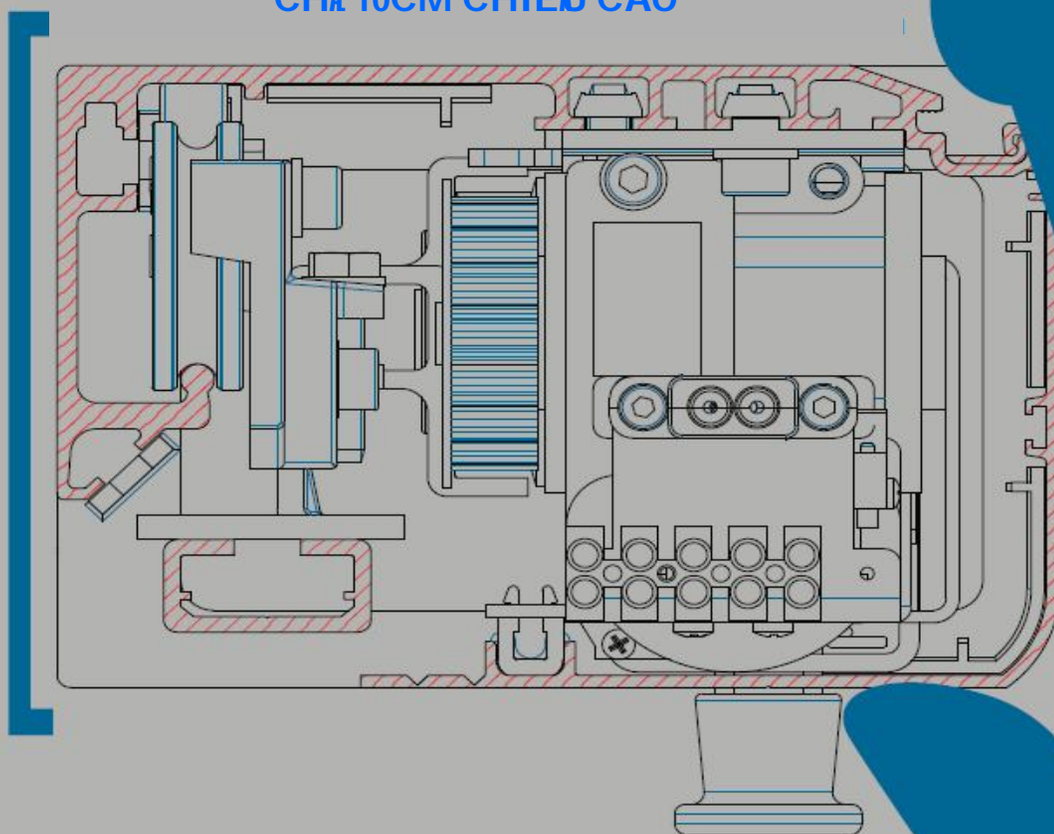
A100 COMPACT

BOẢN IỆM KHIỂN CỬA TRƯỢT TỐI ƯU

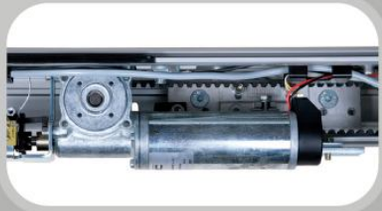


CHỖA BẢO GIỒNGỒN NHEINHỒ VẦY !
CHỈ 10CM CHIỀU CAO

10 cm



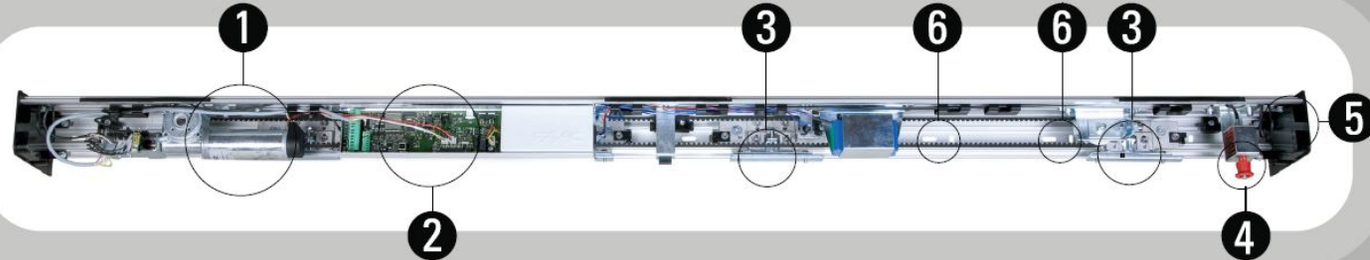
1. Mô-tô



3. Bánh xe truyền động



- 1. Mô-tô
- 2. Board điều khiển & bo mạch nguồn
- 3. Bánh xe truyền động
- 4. Bộ phận môi trường tay (tùy chọn)
- 5. Khung hộp
- 6. Lòbat vít



Phụ kiện :

- Cáp tia an toàn dạng nút bấm
- Nhau đổi chuyển động dạng hồng ngoại
- Nhau đổi chuyển động dạng sóng ngắn
- Khoản lề van bộ phận môi trường tay
- Thiết bị giảm sát khoản lề
- Bình điện va mạch sạc cho 30 phút vận hành khi cúp điện
- Khung nhôm hệ TK20 và TK50 của FAAC

2. Board điều khiển



Có thể lập trình vận hành theo lịch

4. Bộ phận môi trường tay



Tính năng kỹ thuật

A100 COMPACT

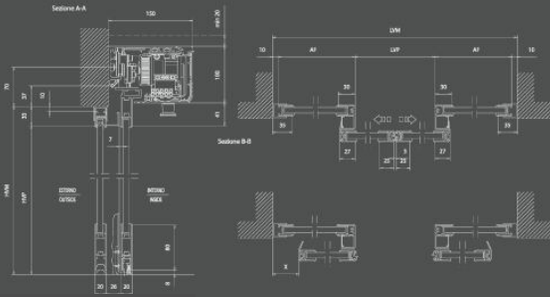
Nguồn cấp
 Công suất tiêu thụ
 Tần số sử dụng
 Bảo vệ hành
 Chiều dài khung hộp
 Tốc độ không tải
 Tốc độ không tải
 Mô-men xoắn
 Thời gian dừng
 Thời gian dừng bán mềm
 Thiết bị chống va đập
 Tình trạng an toàn cho photocell
 Tiêu chuẩn bảo vệ
 Nhiệt độ vận hành

115/230Vac – 50 (60)Hz
 100W
 100%
 Mô-tô 24Vdc với encoder
 Khẩu môi trường 2 + 100mm
 5-70cm/giây
 5-70cm/giây
 10%-90% của mô-men xoắn
 0-30 giây
 0-240 giây
 Tiêu chuẩn
 Tiêu chuẩn (có thể tùy chỉnh)
 IP 23 (sử dụng trong nhà)
 -20° C -> +55° C

Use

| Mã số | Cánh cửa | Khẩu môi (mm) | Tải trọng cánh tối đa (Kg) |
|----------------|----------|---------------|----------------------------|
| A100 COMPACT | 1 cánh | 700-3000 | 110 |
| A100 COMPACT 2 | 2 cánh | 800-3000 | 70+70 |





KHUNG HỘP

Ban phím lập trình LCD

Chức năng chính

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Truy cập bảng mã số | Điều chỉnh tốc độ nâng |
| Điều chỉnh tốc độ hạ | Chức năng chống rơi nhập |
| Điều chỉnh chống va đập | Điều chỉnh thời gian đóng |
| Hiện thị tình trạng | Quan lý vận hành theo lịch tuần |

Quan lý khóa liên động với báo hỏa hoạn hoặc không báo hỏa hoạn
 Lựa chọn chức năng vận hành với bình điện đôi phòng
 Lập trình 1 ngoài trên board nếu khiếm
 Lập trình 2 ngoài vào khay cấp trên board nếu khiếm
 Hiện thị số lỗi động cơ
 Quan lý 5 khoảng thời gian mở quay



Ban phím lập trình

Ban phím chức năng

Cài đặt lập trình

| | |
|----------------|-----------------------|
| Mũi băng tay | Mũi hoàn toàn |
| Tối ưu 2 chiều | Mũi tổng phân |
| Mũi 1 chiều | Ban hãm |
| Cài đặt lại | Mũi tổng phân 1 chiều |

Cài đặt nhận biết nguyên nhân cảnh báo cửa cửa bằng các đèn Led
 Cài đặt kết hợp với màn hình hiển thị LCD



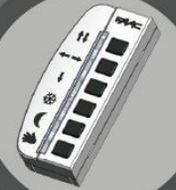
Ban phím chức năng

Ban phím Light

Cài đặt lập trình

| | |
|----------------|---------------|
| Mũi băng tay | Mũi hoàn toàn |
| Tối ưu 2 chiều | Mũi tổng phân |
| Mũi 1 chiều | Ban hãm |
| Cài đặt lại | |

Cài đặt nhận biết nguyên nhân cảnh báo cửa cửa bằng các đèn Led
 Không kết hợp với màn hình hiển thị LCD



Ban phím Light



www.faac.it

FAAC

Faac spa
 via Benini ,1 - 40069 Zola Predosa (BO) -Italy
 Tel. +39 051 61724 - Fax. +39 051 758518
 info@faac.it

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI VẠN PHÚ THÀNH.

Địa chỉ : 108/4A Phan Văn Hớn, Tây Lân, Bà Điểm,

Hóc Môn, TP. HCM

ĐT : 08. 3765 7484

Fax : 08. 3765 7485

Email : sales@vanphuthanh.vn

Hotline : 090 8590859