

Falcon 350/351

Sistema de brazo tipo telescópico



Extensión total



- Motores Batientes
- Para puerta de 1 ó 2 hojas de 4 metros de ancho ó máximo de 350 Kg por puerta
- Tarjeta con display digital
- **Uso intensivo**

ACCESORIOS OPCIONALES

Fotoceldas



AE20

Con 20 metros de alcance para la intemperie, funcionan de 12-24V

Fotoceldas



AE30

Fotocelda de 30 mts de alcance, orientable a 180°

Lámpara LED



FL85265

Universal 85-265V AC ó 12-24V AC / DC

Batería



AF2X

Batería de respaldo para motor batiente

Eléctro cerradura



EL12

Cerradura vertical accesmatic 12V

Módulo wifi



COP3090W

Módulo wifi omni-pulse universal

TECNOLOGÍAS



ACCESORIOS INCLUIDOS

Tarjeta controladora



AC24NE

Tarjeta controladora

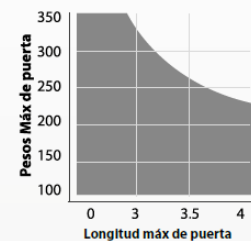
Controles remotos



ALM4

Control 433Mhz de cuatro canales

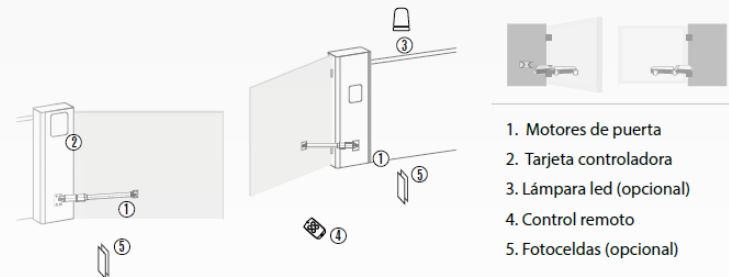
Diagrama límite de utilización



DATOS TÉCNICOS

Referencia	FC350/FC351
Alimentación	110/220V - 60hz
Alimentación de motor	24V
Ciclos / Hora	60
Velocidad de apertura	14 Segundos
Ciclo de trabajo	100%
Máximo peso de puerta	350Kg
Temperatura de trabajo	De -20°C Hasta +50°C
Máximo número de controles	200
Frecuencia	433 Mhz

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN



1. Motores de puerta
2. Tarjeta controladora
3. Lámpara led (opcional)
4. Control remoto
5. Fotoceldas (opcional)

Incluye: dos motores (FC350), un motor (FC351) una tarjeta electrónica y dos controles.