



Residencial



# Abre rejjas

## Abatibles



Plusvalía



Tecnología



Seguridad

## Bat 24v

Rápida y sencilla instalación, no requiere de costosas modificaciones en las estructuras existentes. Por su tecnología electromecánica, resulta ideal en maniobras de espacio comprometido.



# Abre rejas

## Bat 24v

*Automatización aerodinámica de bajo mantenimiento*

El abrierejas abatibles BAT 24v™ es sencillo y rápido de instalar, no requiere costosas modificaciones en las estructuras existentes. Por su tecnología electromecánica, resulta ideal en maniobras de espacio comprometido.

### Funcionamiento

No importa cuáles sean las condiciones atmosféricas, el BAT 24v™ realiza sus funciones aún en ambientes de temperaturas extremas (-20°C a +55°C).

### Servicio y Mantenimiento

El dispositivo electromecánico requiere de un mantenimiento muy reducido.

### Seguridad

Cuenta con un dispositivo irreversible, por lo que no se requiere de una cerradura eléctrica ni pestillos. Abre y cierra una o dos hojas.

### Desbloqueo

En caso de ausencia de energía eléctrica, el respaldo de batería brinda al BAT 24v un funcionamiento normal, una vez agotados permite accionar las puertas manualmente mediante sus llaves.

### Funciones Programables

Permite retardar una hoja ya sea al cierre o a la apertura. Regula el tiempo de movimiento, el tiempo de pausa y el par de arranque, así como la desaceleración tanto al cierre como a la apertura.

### Sistema De Desbloqueo

Sistema de desbloqueo confiable y seguro para el usuario del equipo

## Especificaciones Técnicas

Características	Descripción
Tensión de alimentación	24Vdc
Potencia absorbida	70W
Corriente absorbida	3A
Termoprotección	No requerida
Fuerza de tracción/empuje máx.	300 daN
Carrera del vástago	300mm
Velocidad de salida	1.6cm/seg
Temperatura	-20°C +55°C
Grado de protección	IP 44
Frecuencia de uso(ciclos/h)	50
Longitud máxima de la hoja	2.5m

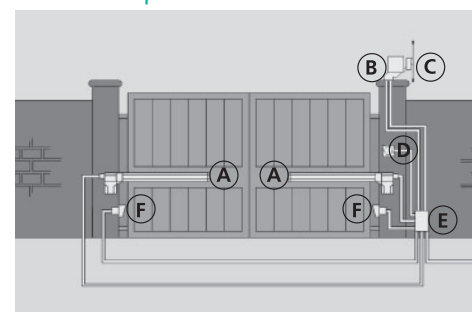
## G-BAT

### Contenido Del Kit

- 2 Pistones
- 2 Controles (transmisores)
- 2 Juegos de Herrajes
- 1 Contenedor con Cerebro
- 1 Receptor



### Esquema De Instalación



- A Abrierejas Abatibles G-Bat™
- B Lámpara de señalamiento
- C Receptor
- D Switch de llave
- E Control maestro
- F Fotoceldas



Merik, S.A. de C.V.  
Poniente 152 N. 929,  
Col. Industrial Vallejo, 02300, México, D.F.  
01 (55) 5333.9900 tel.  
01 (55) 5587.2279 fax  
informes@merik.com.mx  
www.merik.com.mx