



G-BAT

**ABRERREJAS
ABATIBLES**



Residencial



ABRERREJAS ABATIBLES

ABRERREJAS ABATIBLES

Automatización aerodinámica de bajo mantenimiento

El abrerejas abatibles G-BAT™ 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 G-BAT™ 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 G-BAT™ 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 paro de arranque, así como la desaceleración tanto al cierre como a la apertura.

G-BAT

¡El modelo más reciente de nuestra serie BAT!

Su diseño moderno lo hace elegante y lo diferencia de sus competidores en el mercado

Vástago en acero inoxidable

Nuevo acabado en la pintura, soporta los rayos ultravioleta



Menor tiempo en el reemplazo del émbolo por su sistema de brida

Versiónes en 110v y 24v

Un diseño estético en la zona del motor

SISTEMA DE DESBLOQUEO

Sistema de desbloqueo confiable y seguro para el usuario del equipo



Palanca de desbloqueo manual



Llave de desbloqueo



Entrada de llave

SISTEMA DE TRANSMISIÓN



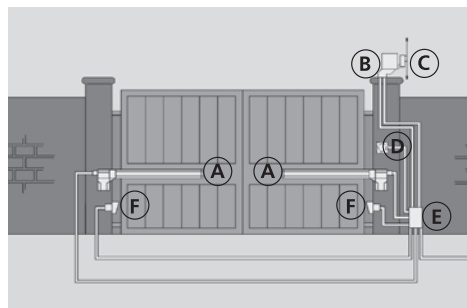
Fabricado con materiales de alta calidad

Engranajes de sistema irreversible, calidad de un equipo muy seguro fabricado con materiales de alta calidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
Voltaje	110 V
Temperatura máxima	140° C
Fuerza de empuje	350 daN o 350 Kg.
Velocidad	1.6 cm. / seg.
Ancho de puertas	2 hojas de 3 mt.
Altura de puertas	2.5 a 3 mt.
Ciclos	18 a 30 / hr.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



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

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