



ABREPUERTAS DE GARAJE



HOGAR

# 8010LA

ABREPUERTAS DE GARAJE DE CC,  
CON TRANSMISIÓN DE CADENA



## Desempeño simple y confiable en un diseño compacto



### Características

- **Motores P3®.** Confiables duraderos y potentes.
- **Motor de CC** personalizado con acción de arranque lento y parada suave.
- **Sistema de riel cuadrado de acero (SSR)** de cadena / cable para una operación eficiente y un desempeño estándar.
- **Garantía:** de 1 año para el motor, partes y accesorios.



### Seguridad y protección

- **Security+ 2.0®.** Cada vez que se usa el control remoto se genera un nuevo código para asegurar que la puerta no se abra imprevisiblemente.
- **PosiLock®** monitorea electrónicamente la puerta y la asegura al detectar una apertura forzada.
- **The Protector System®.** Proyecta un haz de luz invisible a través de la apertura de la puerta. Si algo interrumpe el rayo mientras la puerta se está cerrando ésta retrocede automáticamente antes de hacer contacto. Si se obstruye el rayo la puerta no se cerrará.

### ACCESORIOS INCLUIDOS:



- **Botón de control de la puerta (883LM)**  
Abre y cierra la puerta del garaje y controla las luces del abrepuertas.



- **Control remoto de 1 botón (891LM)**  
Puede controlar un abrepuertas de garaje, operador de portón o accesorio para luz MyQ®.



### ACCESORIOS OPCIONALES:



- **Mini control remoto universal (374UT)**  
Compacto y portátil para brindar un acceso rápido y fácil al garaje.



- **Monitor de puertas de garaje y portones (829LM)**  
Permite monitorear y cerrar hasta cuatro puertas de garaje o portones desde cualquier habitación de la casa.



- **MyQ® Garage (821LM)**  
Permite el control del operador de puerta de garaje por medio de un *smartphone*. Para la mayoría de marcas de abrepuertas de garaje con fotoceldas instaladas.



# LiftMaster



# 8010LA

ABREPUERTAS DE GARAJE DE CC,  
CON TRANSMISIÓN DE CADENA



## PLANILLA DE ESPECIFICACIONES

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁNDAR

#### • DIMENSIONES

- Longitud después de instalado: 128in\* (3.25m) con el riel de 7ft (2.13m)
- Apertura máxima de la puerta: 7.5ft \*\* (2.29m)
- Espacio libre vertical necesario: 2in (5.08cm)
- \*140in (3.55m) con el riel de 8ft (2.44m)
- \*\* Hasta 8.5ft (2.59m) con el riel opcional de 8ft (2.44m)

#### • CANTIDAD DE CAJAS: DOS

- Dimensiones de la caja 1:
- 20in x 11.38in x 8in (50.8cm x 28.9cm x 20.32cm)
- Contenido:
- Botón del control de la puerta (883LM)
  - Control remoto de 1 botón (891LM)
  - Cabezal del abrepuertas de garaje 8010LA
  - Sensores de seguridad de reversa The Protector System®

#### Dimensiones de la caja 2:

- 124in x 4in x 3.5in (7ft, 1607LM) 3.15m x 10.16cm x 8.89cm (2.13m, 1607LM)
  - 136.375in x 4in x 3.5in (8ft, 1608LM) 3.46m x 10.16cm x 8.89cm (2.44m, 1608LM)
- Contenido:
- Sistema de riel cuadrado de acero (SSR)

#### • RADIOCONTROLES SECURITY+ 2.0®

- Sistema de codificación: botón de código de receptor y luz indicadora
  - Control remoto de 1 botón 891LM
  - Alcance: 200ft (60.96m) aproximadamente
  - Temperatura de servicio: -40 °F a 150 °F (-40 °C a 65.5 °C)
- Frecuencia:
- Control remoto: Triple banda de 310, 315 y 390MHz
  - Abrepuertas de garaje: Agilidad de frecuencia en 310, 315 y 390MHz
  - Código de seguridad Security+ 2.0®

#### • CONTROLES CODIFICADOS SECURITY+ 2.0®

- Botón de control de la puerta 883LM
- Programación de controles remotos
- Enciende y apaga las luces del abrepuertas de garaje

#### • PRACTICIDAD Y SEGURIDAD

- Encendido automático de luces
- Apertura rápida para emergencias
- Conexión automática del trolley
- Abertura de ventilación / para mascotas
- Inversión de cierre por seguridad
- Tope de seguridad de apertura
- Apertura de puerta / Interrupción del haz de luz / Encendido de luces
- Arranque lento / Parada suave

### ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

#### • MOTOR

- Voltaje de operación: 12VCC
- RPM: 53
- Protección térmica: Automática
- Lubricación: Permanente

#### • MECANISMO DE TRANSMISIÓN

- Medio de transmisión: De cadena / cable completo
- Reductor: De engranajes, relación 63:1
- Vínculo a la puerta: Brazo de longitud regulable

#### • VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO

- Aproximadamente 7in por segundo en apertura y cierre (17.78cm/s)

#### • PESO EMBALADO

- Cabezal: 14lbs (6.35kg)
- Guía: 13lbs (5.9kg)

#### • MATERIALES

- Chasis: Acero
- Riel cuadrado de acero (SSR)
- Trolley: acero

#### • GARANTÍA:

- Motor, partes, accesorios: 1 año

\*Compatible con HomeLink® versión 4.0 y posterior.

\*Según el modelo y el año del vehículo podría ser necesario un adaptador externo. Obtenga más información en [homelink.com](http://homelink.com)

### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

#### • SISTEMA ELÉCTRICO

- Alimentación: 120VCA, 60Hz
- Corriente nominal: 2.7A
- Registrado en UL: Sí
- Largo del cordón: 4ft (1.22m)

#### • CONSUMO ENERGÉTICO

- Aproximadamente 6.8V en modo pasivo\*
- Compatible con lámparas fluorescentes compactas de alto rendimiento de máximo 23 vatios

\*Modo pasivo: puerta cerrada y luces apagadas

#### • TABLERO LÓGICO CC

- Con supresor de picos incorporado

#### • ILUMINACIÓN

- Cantidad de lámparas: 1
- Potencia máxima 60W (compatible con lámparas CFL mejoradas de máximo 23W)
- Demora de apagado regulable con temporizador de estado sólido