



AUTOMATISMOS PARA
PUERTAS Y PORTONES



HOGAR

LA350

OPERADOR DE PORTONES RESIDENCIALES



Tecnología de punta Más seguridad y tranquilidad

Operador de portones residenciales con MyQ® y Security+ 2.0®

Los pistones LA350 de LiftMaster® ofrecen lo mejor en tecnología, seguridad, flexibilidad y conveniencia para familias y negocios.

- Alcance mejorado
- Interferencia reducida
- Controla el portón desde un sitio remoto por medio de Internet (requiere de Internet Gateway 828LM)
- Recibe alertas cuando su portón se ha abierto o cerrado
- Controla las luces de la casa remotamente (con accesorios opcionales)
- Batería de respaldo opcional
- Fácil programación



Características

- Para portones de hasta 771.62lbs (350kg)
- Largo máximo de hoja 5.9ft (1.8m) o 8.2ft (2.5m) (con cerradura magnética)
- Diseñado para alimentación de 110VCA o 220VCA
- Angulo máximo de apertura 120°
- IP44
- Peso de 13.23lbs (6kg) cada brazo
- Hasta 50 ciclos continuos / 20 por hora
- Acabado resistente a la intemperie
- Batería de respaldo



Seguridad y protección

- Security+ 2.0®. Cada vez que se usa el control remoto genera un nuevo código para asegurar que la puerta no se abra imprevisiblemente
- Transmisores / receptores de 3 frecuencias simultáneas
- Controlable a través de un *smartphone* o computadora desde cualquier lugar del mundo
- Memoria de hasta 140 transmisores

ACCESORIOS INCLUIDOS:



- 2 transmisores de tres frecuencias
- Tarjeta de control electrónico



ACCESORIOS OPCIONALES:



- **Fotoceldas (FA31LM)**
Fotoceldas para protección contra atrapamiento.



- **Luz de seguridad (FA42LM)**
Luz intermitente para advertir que el portón está en movimiento.



- **Internet Gateway (828LM)**
Fácil de instalar. Con conectividad a Internet el usuario puede controlar su portón desde cualquier lugar del mundo utilizando un *smartphone*, tableta o computadora.



- **Cerradura magnética**
Protección contra vientos fuertes y apertura forzada.



LiftMaster®

PLANILLA DE ESPECIFICACIONES



ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR

• CANTIDAD DE CAJAS:1

Dimensiones de la caja:
-Largo: 35.62ft (90.5cm)
-Ancho: 10.23ft (26cm)
-Altura: 9.84ft (25cm)

• DIMENSIONES DEL BRAZO

-Largo: 32.87ft (83.5cm)
-Ancho: 3.74ft (9.5cm)
-Altura: 4.53ft (11.53cm)

• MATERIAL

-Brazo: Aluminio pintado
-Caja de control: Plástico

• ACABADO

-Brazo: Marrón y gris oscuro
-Caja de control: Gris oscuro

• CONTENIDO DE LA CAJA

-2 brazos LA350
-1 caja de control con tarjeta y receptor
-2 soportes de montaje para columna
-2 soportes de montaje para portón
-2 controles remotos
-2 llaves de acople
-2 pasadores
-2 chavetas pasantes
-8 tornillos M8 x 60
-1 manual de instalación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

-Alimentación principal de CA – 110-127 VCA / 220-240 VCA; 50/60Hz
-Voltaje del motor – 24VCC
-Potencia – 100W
-Rango de temperatura ambiente: -25 ~ +50°C
-Peso máximo de una hoja del portón – 771.62lbs (350kg)
-Ancho máximo de una hoja del portón – 5.9ft (1.8m), 8.2ft (2.5m) (con cerradura eléctrica)
-Ángulo máximo de apertura - 120°
-Clasificación de protección – IP44
-Distancia máxima de desplazamiento – 13.77in (35cm)
-Ciclos de funcionamiento – máximo 50 ciclos continuos
-Peso del operador – 13.23lbs (6kg)
-Receptor de 6 frecuencias – 433.30MHz, 433.92MHz, 434.54MHz, 310MHz, 315MHz, 390MHz
-Receptor MyQ® - 900MHz
-Transmisores – Tri-Banda, 433.30MHz, 433.92MHz, 434.54MHz
-Memoria – 140 transmisores
-Respaldo de batería – Componentes no incluidos. Es responsabilidad del instalador comprarlos en el mercado pos-venta. Sugeridos:
-2 Baterías de 12V, 4 A-H (McNair Modelo RB-FM-12V- 4AH)
-1 Caja de batería (Attwood modelo 9065-1)
-Cable de 2 conductores, calibre 18 AWG

• GARANTÍA

-1 año
-Cumple con Normas RoH

Visítanos en:

liftmasterlatam.com

Llámanos al:



México
+52 (55) 8526-6363



Centroamérica
+506 (4) 0010-671



Sudamérica
+57 1381-0699

Conócenos en:



LiftMaster

*Contáctanos para conocer la disponibilidad del producto en tu región.
Aplican restricciones.