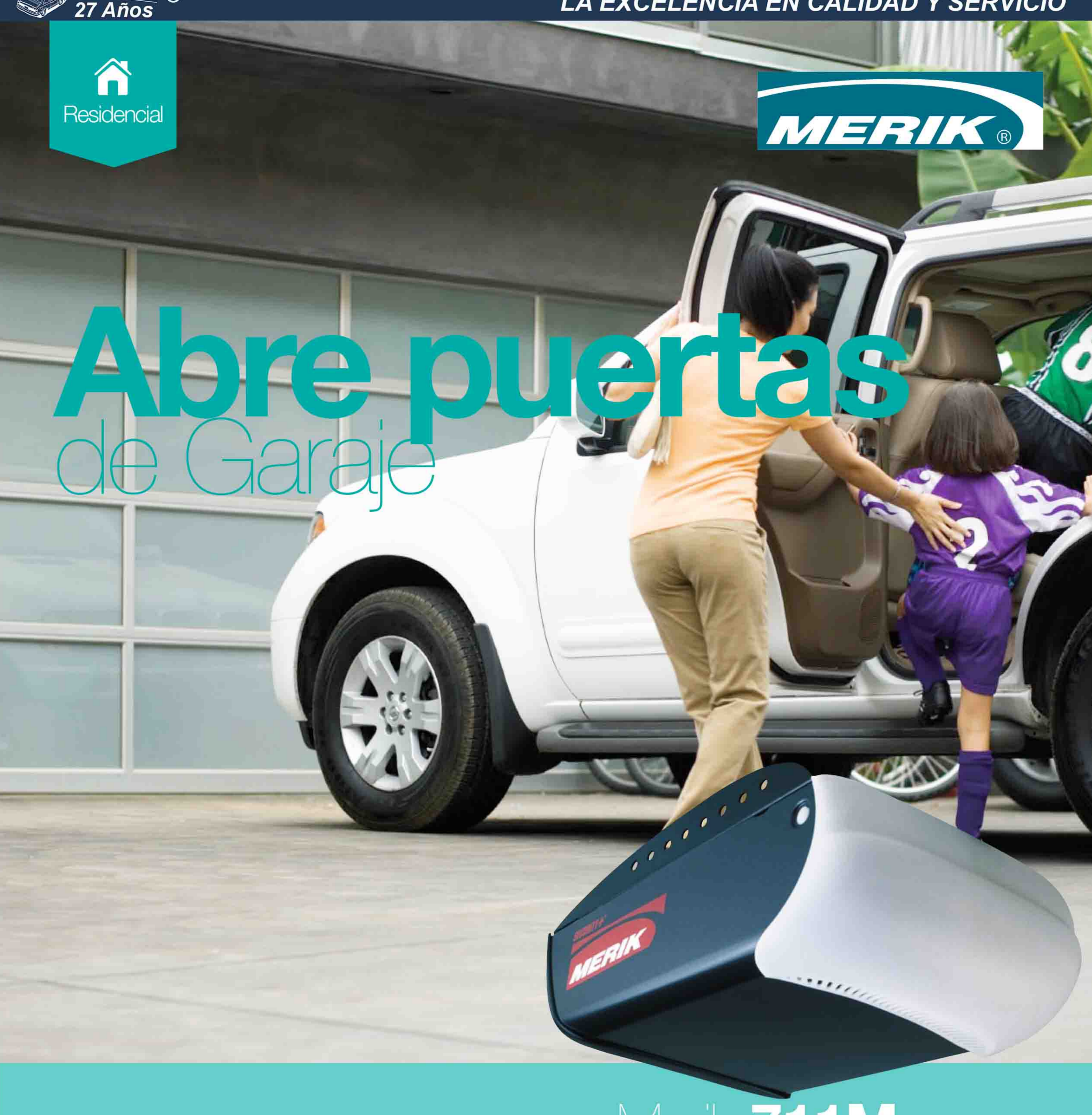
## PUERTAS AUTOMATICAS DE EL NORTE s.a. de c.v.

LA EXCELENCIA EN CALIDAD Y SERVICIO



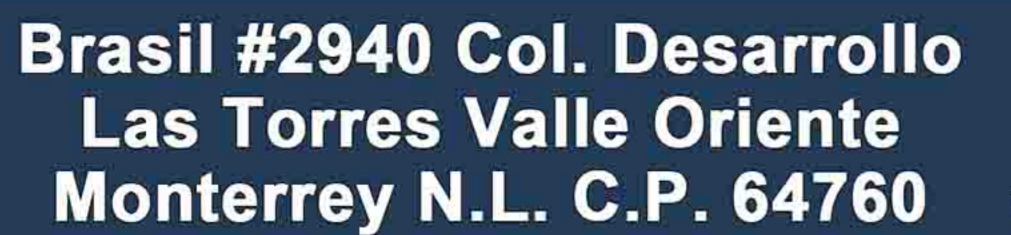






### Merik 711M

Este equipo está diseñado para cualquier tipo de apertura de puertas con un perfecto desempeño en aplicaciones de cocheras mexicanas.







# Abre puertas de Garaje



40 años de experiencia nos han llevado a desarrollar el único abrepuertas de garaje totalmente pensado para aplicaciones de cocheras latinoamericanas. Su diseño permite más de 15 aplicaciones, pues se instala en cualquier dirección según las condiciones arquitectónicas.



### Programación

La programación de transmisores está en el botón de arranque. Esto evita que se puedan programar transmisores indeseados desde afuera de la propiedad.



#### Candado

Taladrando de marca carro desplazamiento candado coloca convencional para mayor seguridad del equipo.



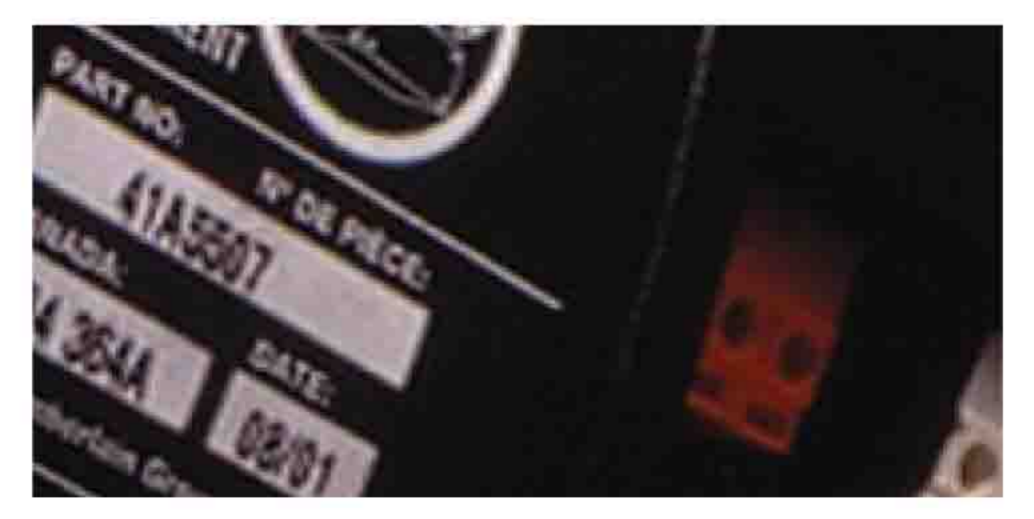
#### Timer de cierre automático

Incluido para 10 y 45 seg.; 2 y 3 min. Requiere agregar fotosensores de seguridad.



#### Catarina

Incluye catarina de 12 dientes.



#### Frecuencia 315 MHz

Frecuencia libre de interferencias. receptor acepta hasta 54 transmisores rollingcode/security+.



#### **Nuevas Terminales**

Fácil y rápida conexión, sólo se oprime el seguro y se inserta el cable.



#### (Código Rolante) Security +

Tecnología anti-scanner. El código cambia cada vez que el abrepuertas opera. Eliminando posibles clonaciones de transmisores.



### Transformador de Protección de 160VA

Protección avanzada de la tableta electrónica contra la variación de voltaje.



#### Luz de Cortesía

Mayor iluminación: 100 Watts.

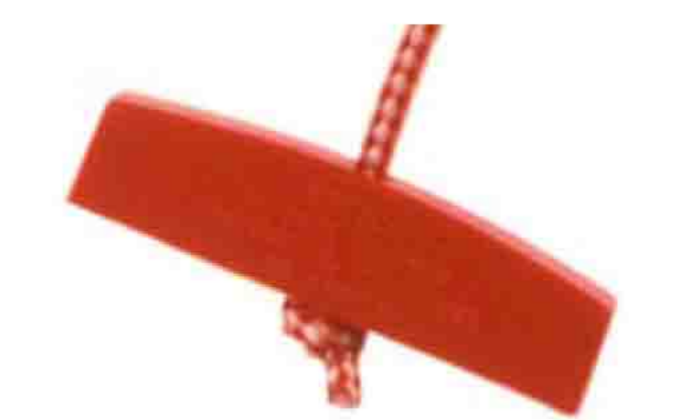
Mica con bisagras, fabricada en plástico irrompible que difumina más la luz. Al activarse el abrepuertas se mantiene encendido por 4 1/2 minutos y se apaga automáticamente.



#### Riel

De acero sólido para uso pesado. de 3 piezas.





### Sistema de Emergencia

Desbloquea el equipo permitiendo su operación manual en caso de fallas en la energía eléctrica.



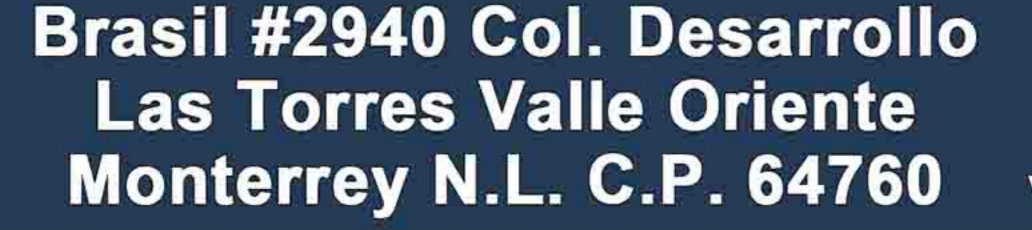
#### Sistema de Desaceleración

Evita el golpe final en el último periodo de recorrido terminando suavemente la carrera. Dando por resultado una operación muy silenciosa.



#### Transmisor (2 incluidos)

Mayor vida útil de la batería ya que se eliminó el indicador (led). La señal de 315mhz se envía permanentemente durante 1 segundo cada vez que se pulsa el botón.







### Accesorios







#### Transmisor a control remoto de funciones múltiples: 1, 2 ó 3 botones

Desde la comodidad de su transmisor. Cuenta con una clave de seguridad inviolable Security +



#### Control de pared (incluido)

3 funciones: arranque del motor, encendido de luces y candado. Este dispositivo le permite abrir y cerrar las puertas de su garaje desde el interior de su casa, encender y apagar la luz de su abrepuertas y también puede bloquear la señal del transmisor. Adicionalmente se utiliza para la programación de los transmisores y timer de cierre automático.



#### Llave digital inalámbrica

Se monta convenientemente fuera del garaje. Usted puede abrir y cerrar la puerta del garaje ingresando una clave privada de cuatro dígitos sin tener que utilizar el control remoto y las llaves. Las 10,000 combinaciones modificables le ofrecen seguridad adicional. Cuenta con iluminación cuando se oprime cualquier tecla. No requiere de cableado para su funcionamiento.

Es una versión en miniatura de nuestro transmisor de control remoto con funciones múltiples. Su tamaño permite llevarlo en el bolsillo, en la bolsa de mano o como llavero.



#### Botón de arranque

Con iluminación constante, el timbre botón abre y cierra su puerta de garaje. Se instala en el interior del hogar. Con el botón de arranque se pueden programar los transmisores.



#### Interruptor de llave

Le permite activar el abre puertas con una llave desde fuera de la casa. Proporciona comodidad porque elimina la necesidad de tener que entrar a la casa a través de una puerta de acceso.

Mini transmisor a control remoto de funciones múltiples: 3 botones



#### Fotosensores de seguridad

Cuando detecta personas, animales o cosas detiene la puerta y da reversa evitando el contacto



#### Batería de respaldo

En caso de una falla eléctrica mantiene la energía para 20 aperturas.



#### Especificaciones Técnicas

Motor	1/2 HP
Alimentación	24V
Lubricación	Permanente
Mecanismo	
Accionamiento	Cadena
Unión De Puerta	Brazo
Velocidad De Recorrido	17.5 cm/seg
1 Catarinas	12 dientes
Sistema Eléctrico	
Voltaje	120 V
Corriente	2.3 A
Cable	1.22 Am
Materiales	
Chasis	Acero
Riel	Acero sólido tipo T
Carro	Acero
Transmisores	
Canales	3
Frecuencia	315 MHz
Nº De Códigos	3,400 millones
Alcance 46 m	(Según condiciones)
Temperatura De Operación	-40°C - + 65°C
Batería (Minipila)	3 Volts





# Abre puertas de Garaje

¡El único para cualquier tipo de automatización!

## El abrepuertas de Garaje más versátil de México mod security.



Kit de conexión MyQ

Donde Sea-Quieras-Necesites

Sea-Quieras-Necesites

Con la tecnología MyQ puedes mantenerte en

contacto con tu hogar donde quiera que te

encuentres mediante tu Smartphone, Tablet,

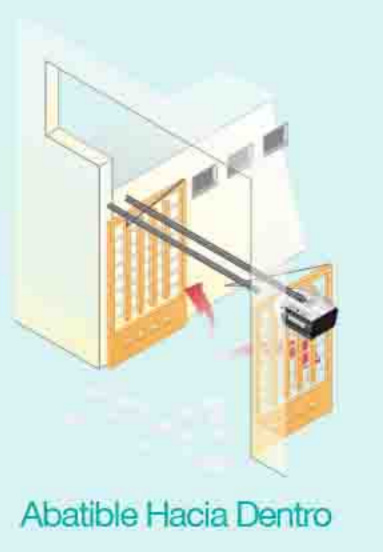
Laptop o Computadora. MyQ te permite

manejar, monitorear y controlar desde las luces

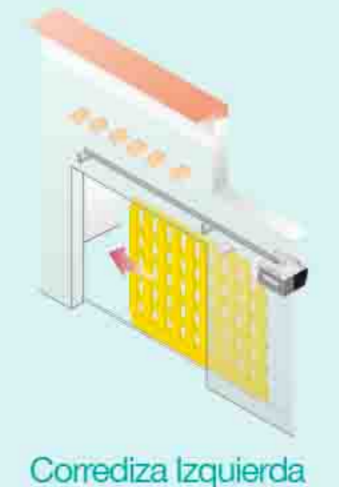
de tu patio hasta el abridor de tu cochera y más

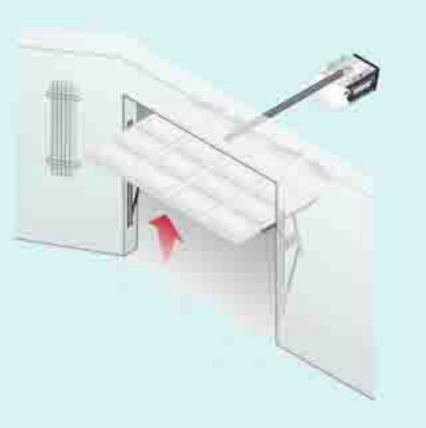
El abrepuertas de garaje Merik 711m está detrás de 8 de cada 10 automatismos de puertas en todo México. Este equipo cuenta con un diseño apto para cualquier tipo de apertura de puertas; Más de 30 años en el mercado avalan su confiabilidad y larga vida útil.

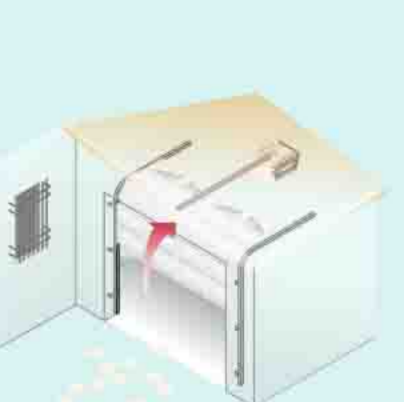
### Diseñado Para Más De 15 Aplicaciones Para Abrir Puertas De Garaje



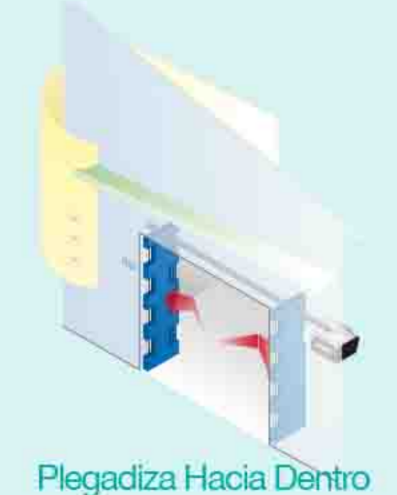
Abatible Hacia Fuera

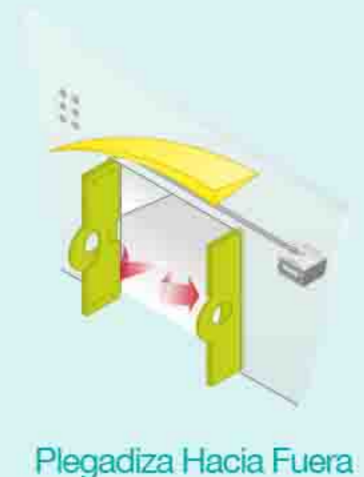






Ascendente





Donde De Maroma





Abrir la Puerta de **Garaje** 

Panel de control MyQ (888LM)

Gateway de Internet (828LM)



Control remoto MAX de 3 botones con tecnología Security+ 2.0 (893MAXLMK)

### Se Instala En Cualquier Dirección

Según aplicación y condiciones arquitectónicas

- Paralelo Derecha
- Paralelo Izquierda
- Perpendicular Frente
- Perpendicular Inverso
- Diagonal Izquierda
- Diagonal Derecha

