



CORREDIZO



CANTILEVER



ABATIBLE



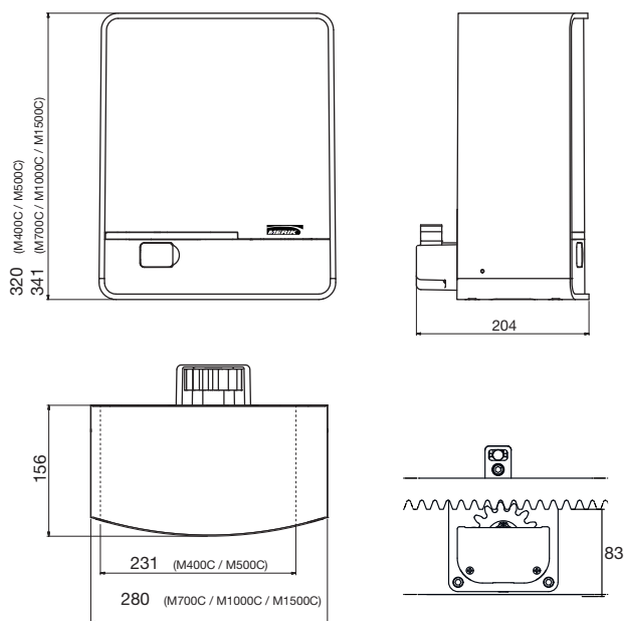
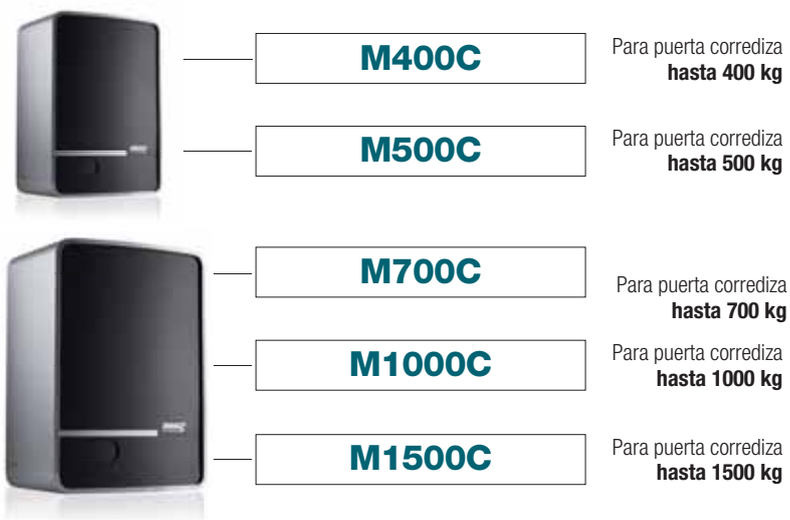
CORREDIZO SUPERIOR



**AUTOMATICAMENTE SUS PUERTAS  
CON LOS ACTUADORES  
ELECTROMECÁNICOS MERIK**



## Motores electromecánicos para puertas correderas y autoportantes para uso residencial



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ARTÍCULO	M400C 24V	M500C 110V	M700C 110V	M1000C 110V	M1500C 110V MG E
Alimentación	110 V~ 50 Hz/60Hz				
Alimentación motor	24 Vcc	110 V~	110 V~	110 V~	110 V~
Potencia absorbida	70 W	280 W	300 W	340 W	460 W
Absorción máx.	3,0 A	1,2 A	1,3 A	1,5 A	2,0 A
Fuerza máx.	36 Kgf	46 Kgf	61 Kgf	92 Kgf	143 Kgf
Grado de protección (IP)	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Temp. de funcionamiento	-20°C / +50°C				
Peso máx. de la puerta	400 Kg	500 Kg	700 Kg	1000 Kg	1500 Kg
Módulo cremallera	M4	M4	M4	M4	M4
Peso	8,9 kg	9,9 kg	11,6 kg	12,4 kg	12,6 kg
Velocidad	0,17 m/s	0,17 m/s	0,17 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s
Intermitencia de funcionamiento	uso intensivo	50%	50%	50%	50%
Frecuencia ciclos / hr máx. (longitud 4 m, peso máx aplicado)	80	18	18	15	15

**KIT**

El kit incluye:  
1 motor con tarjeta y receptor integrado 120 códigos  
2 controles remotos 2 canales VICTOR  
Accesorios de montaje



Accesorios incluidos

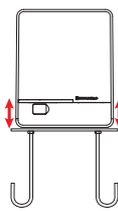


**PRÁCTICO**



Cuadro de control a bordo y receptor integrado.  
Configuraciones de funciones mediante led y trimmer para facilitar la programación y diagnóstico.

**ESTABLE**



Altura y planicidad regulables con los accesorios de fijación incluidos.

**SEGURO**



El motor irreversible impide que la puerta sea forzada accidental o intencionalmente.  
Fácil desbloqueo de emergencia con llave y tirador de aluminio.

**ACCESORIOS OPCIONALES**



Radiomando rolling code, 2 canales

VICTOR-2 RC    ■ GVCTR2STNOG00  
■ GVCTR2STNOL00    ■ GVCTR2STNOR00  
■ GVCTR2STNOV00    ■ GVCTR2STNOY00



Radiomando rolling code, 4 canales

VICTOR-4 RC    ■ GVCTR4STNOG00  
■ GVCTR4STNOL00    ■ GVCTR4STNOR00  
■ GVCTR4STNOV00    ■ GVCTR4STNOY00



Radiomando código fijo copiator, 2 canales

VICTOR-2 SYNC    ■ GVCTR2SYNOG00  
■ GVCTR2SYNOL00    ■ GVCTR2SYNOR00  
■ GVCTR2SYNOV00    ■ GVCTR2SYNOY00



Radiomando código fijo copiator, 4 canales

VICTOR-4 SYNC    ■ GVCTR4SYNOG00  
■ GVCTR4SYNOL00    ■ GVCTR4SYNOR00  
■ GVCTR4SYNOV00    ■ GVCTR4SYNOY00

**TARJETAS ELECTRONICAS**

**M400C 24V**

Tarjeta de simple programación con menú de led, dos botones y potenciómetros. Memorización del recorrido con desaceleración. Memoriza hasta 120 códigos diferentes. Regulación fuerza para la detección del obstáculo (amperométrica 24 Vcc).



**M500C 110V**

**M700C 110V**

**M1000C 110V**

**M1500C 110V MG E**

Tarjeta de simple programación con menú de led, dos botones y potenciómetros. Memorización del recorrido con desaceleración. Memoriza hasta 120 códigos diferentes.



TUTORIAL



TUTORIAL



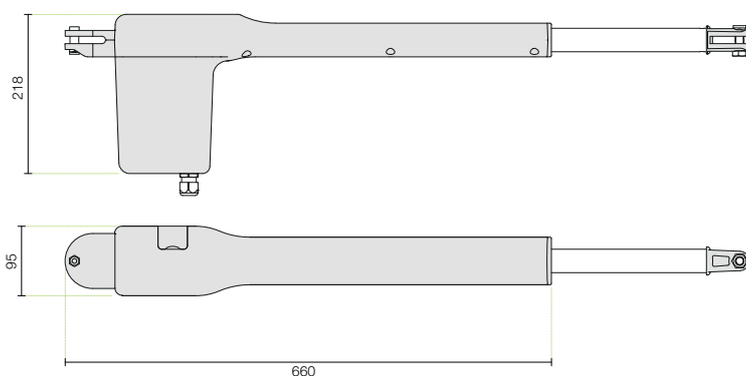
Consulta las instrucciones de programación y configuración en el canal de YouTube Merik  
Conoce como puedes configurar los parámetros con un clic.

**Actuadores electromecánicos de pistón telescópico para puertas de batiente para uso residencial. Para puertas hasta 3 m (peso máx. de la hoja 300 kg).**

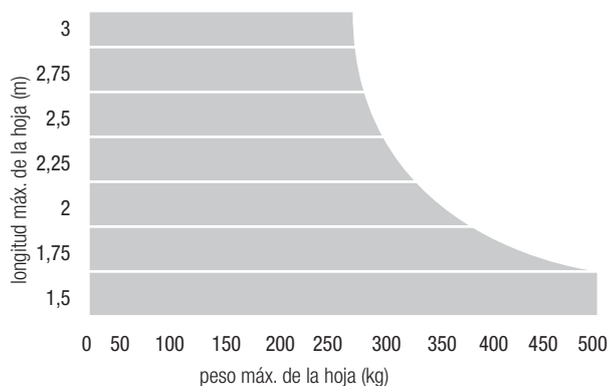


**M 324 24V**

**M 300 110V**



### LÍMITES DE USO



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ARTÍCULO	M 300 24V	M 300 110V
Alimentación motor	24Vcc	110V ~ 50Hz/60Hz
Potencia absorbida	110 W	280W
Absorción	5 A	1,2 A
Fuerza máx.	2000 N	1800 N
Empuje Nominal	600 N	700 N
Frecuencia de uso (ciclos/h)	60	20
Grado de protección	IP 44	IP 44
Carrera del vástago	370 mm	370 mm
Temp. de funcionamiento	de -20°C a + 50°	de -20°C a + 50°
Peso máx. de la puerta	500 KG	500 KG
Velocidad de vástago	22 mm/s	15mm/s
Velocidad aprox. apertura 90°	17 seg	23 seg
Peso	7,8 Kg	8,3 Kg

## KIT

El kit incluye:  
2 actuadores ambidiestro  
1 cuadro de mando para intemperie  
1 receptor integrado 120 códigos  
2 controles remotos 2 canales VICTOR  
Accesorios de montaje



Accesorios incluidos



## PARA HOJA DERECHA O IZQUIERDA



La simetría del actuador y el desbloqueo en posición superior, permiten montar tanto en puerta derecha como izquierda

## RESISTENTE



El vástago de acero inoxidable y la fijación frontal de aleación de aluminio y zinc sólido, fabricado a presión garantizan fiabilidad y durabilidad

## SEGURO



Motor irreversible. Fácil desbloqueo de emergencia. Llave fabricada en fundición a presión de aluminio.

## ACCESORIOS OPCIONALES



Radiomando rolling code, 2 canales

VICTOR-2 RC    ■ GVCTR2STNOG00  
■ GVCTR2STNOL00    ■ GVCTR2STNOR00  
■ GVCTR2STNOV00    ■ GVCTR2STNOY00



Radiomando rolling code, 4 canales

VICTOR-4 RC    ■ GVCTR4STNOG00  
■ GVCTR4STNOL00    ■ GVCTR4STNOR00  
■ GVCTR4STNOV00    ■ GVCTR4STNOY00



Radiomando código fijo copiator, 2 canales

VICTOR-2 SYNC    ■ GVCTR2SYNOG00  
■ GVCTR2SYNOL00    ■ GVCTR2SYNOR00  
■ GVCTR2SYNOV00    ■ GVCTR2SYNOY00



Radiomando código fijo copiator, 4 canales

VICTOR-4 SYNC    ■ GVCTR4SYNOG00  
■ GVCTR4SYNOL00    ■ GVCTR4SYNOR00  
■ GVCTR4SYNOV00    ■ GVCTR4SYNOY00

## TARJETAS ELECTRONICAS

### M324

Tarjeta de simple programación con menú de led, dos botones y potenciómetros. Memorización del recorrido con desaceleración. Memoriza hasta 120 códigos diferentes. Regulación fuerza para la detección del obstáculo (amperométrica 24 Vcc).



### M300

Tarjeta de simple programación con menú de led, dos botones y potenciómetros. Memorización del recorrido con desaceleración. Memoriza hasta 120 códigos diferentes.



TUTORIAL



TUTORIAL



Consulta las instrucciones de programación y configuración en el canal de YouTube Merik  
Conoce como puedes configurar los parámetros con un clic.



[www.merik.com](http://www.merik.com)