



MERIK MODELO 511M

Operador residencial, frecuencia 315 Mhz, potente motor de ½ H.P. Timer integrado, tecnología Secutity+, riel de acero sólido para uso pesado, incluye dos transmisores de control remoto de tres funciones.



MERIK MODELO 711M

Operador residencial, frecuencia 315 Mhz, motor de 24 VCD, de operación silenciosa, tecnología security+, riel de acero sólido, incluye dos transmisores de control remoto y la posibilidad de instalación de baterías de respaldo.



OPERADOR DE PISTÓN BAT300

Disponible En 110VCA y 24 VCD de bajo mantenimiento, silencioso, desbloqueo manual y cierre automático incluido, para hojas de 2.5 Mts. cada una.



OPERADOR OCULTO ROLLER

Equipo totalmente discreto, de operación mecánica, para puertas de 500Kgs. y 2.50 Mts. por hoja, desbloqueo manual y 20 ciclos por hora.



OPERADOR DE CREMALLERA SLIDER Y BIG SLIDER

Sistema para puertas corredizas, en dos versiones (400 y 800 Kgs.), incluye 6.00 Mts. de cremallera, trabaja a 110 VCA, desbloqueo manual, bajo mantenimiento y tarjeta electrónica incluida.



OPERADOR HINDI 880 SPRINT

Operador hidráulico para puertas de 2.00 Mts. y 200 Kgs. de peso, 110 VCA, 37 ciclos por hora y desbloqueo manual.



OPERADOR POWER 230

Diseñado para abrir y cerrar rejas abatibles de hasta 250 kg. de peso por hoja, con medidas de hasta 2.5m. cada una. El abrepuertas funciona hacia dentro o hacia fuera de la casa. Batería de respaldo en caso de ausencia de energía eléctrica.



PUERTA WELCOME HOME

Fabricación en dos capas de acero para larga vida útil, paneles insulados por medio de poliuretano, ventanas decorativas opcionales, paneles grabados con textura tipo madera, bisagras y soportes de acero galvanizado, gran variedad de medidas.



PUERTA CLOPAY

Puerta fabricada con lámina galvanizada y pintada en calibre 24, económica de larga vida útil, adaptable a cualquier estilo arquitectónico, ventanas decorativas opcionales.



MYQ 7511

Control simple y sencillo desde cualquier lugar. Con funcionamiento vía internet:
› Control Remoto › Smartphone › Computadora

Con impulso de cadena y respaldo de batería trae integrado la tecnología MyQ
Un sistema de comunicación de dos vías patentado: por medio del control remoto e internet.