



**S700 H**

**ABREREJAS  
CORREDIZAS**



Residencial



# ABRERREJAS CORREDIZAS

## ABRERREJAS SUBTERRÁNEO

Movimientos silenciosos de hasta 110°

### Versatilidad

El operador S700 H ofrece la posibilidad de elegir entre versiones autobloqueantes en apertura y cierres o reversibles; con o sin desaceleración del movimiento en proximidad de la parada; rápidas o lentas. El sistema de desaceleración se puede regular tanto en amplitud como en intensidad los últimos 10°.

### Seguridad

El dispositivo oleodinámico contiene dos sensibles válvulas "by-pass" que garantizan la máxima seguridad contra aplastamientos.

### Amplio radio de acción

Este equipo abre rejas y puertas con un ángulo de hasta 110°.

### Peso

El modelo S700 H está soportado en una caja de sustentación para automatizar rejas o puertas de hasta 800 kg. por hoja, lo que simplifica notablemente la instalación.

### Apto para intemperie

Cuenta con un revestimiento anticorrosión de alta resistencia a los agentes atmosféricos, impermeabilidad absoluta y grado de protección en el operador IP 67: factores que se suman a las características de duración y seguridad en tecnología oleodinámica.

### Desbloqueo

En casos de emergencia o fallas en el suministro eléctrico se puede recurrir al desbloqueo, mecanismo que permite accionar la reja o puerta manualmente.

### Movimientos

Seguridad, larga vida útil, potencia y desplazamientos silenciosos son las grandes características del modelo S700 H.

### Mantenimiento

El diseño del S700 H permite acceder al operador sin tener que desmontar la reja o puerta, cabe mencionar que el mantenimiento es mínimo. La óptima eficacia mecánica del sistema asegura un consumo de energía eléctrica muy limitada.

# S700 H



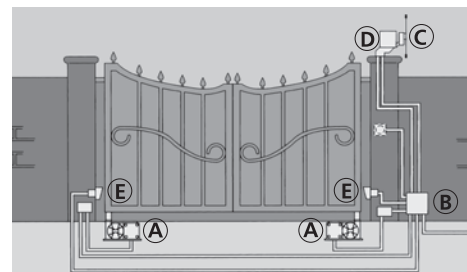
El modelo S700 H representa un sistema de discreción ya que su instalación ahogada al piso no interfiere con el aspecto arquitectónico en aplicaciones residenciales de hasta 2.5 metros por hoja.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación	110 V 60 Hz
Alim. motor eléctrico	24 vcd
Potencia absorbida	60 watts
Ciclos por hora	55
Temp. de funcionamiento	-20°C a +55°C
Bloqueo hidráulico	de línea
Ángulo máx. de apertura	apertura/cierre
Velocidad angular (°/seg)	110°
Longitud máxima por hoja	5.5 °/seg
Bloqueo hidráulico funcional por puerta	2.5 m / 2 m
Peso máximo por hoja	800 kg



## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



- A Operador S700 H
- B Control maestro
- C Receptor
- D Lámpara señalamiento
- E Fotoceldas

Merik, S.A. de C.V.  
 Poniente 152 N. 929,  
 Col. Industrial Vallejo, 02300, México, D.F.  
 01 (55) 5333.9900 tel.  
 01 (55) 5587.2279 fax  
 informes@merik.com.mx  
 www.merik.com.mx