

## Seguridad controlada con un botón



Mod. SILENCE 45-R anodizada Inox Lij+Rep



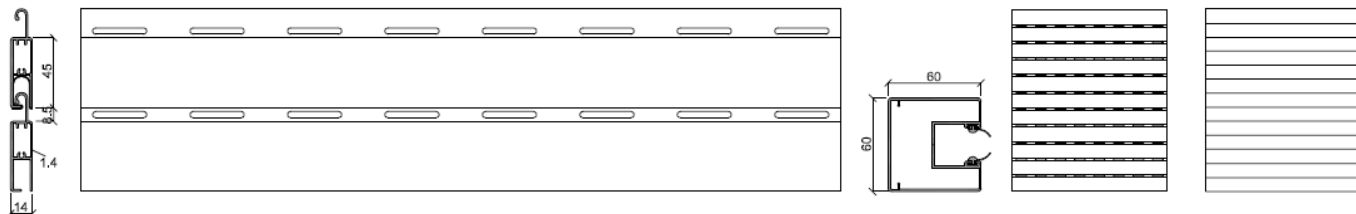
Detalle de los troqueles de luz / ventilación

### SEGURIDAD Y CONFORT

El Mod. SILENCE 45-R ha sido diseñado para ser instalado para los clientes más exigentes.

El perfil de aluminio extrusionado de doble pared, con perfil de PVC interior que absorbe los ruidos al abrir y cerrar las persianas juntamente a las grandes aperturas para paso de luz y ventilación, hacen que sea un modelo muy exclusivo.

La instalación se puede realizar con motores con radiofrecuencia integrada o bien conectado a la domotica de la vivienda. En los dos casos se pueden controlar todas las persianas en conjunto, por grupos o de forma individual.



**MEMORIA: Mod. SILENCE 45-R - División Residencial Alta Seguridad.** de COLLBAIX, Persiana enrollable de aluminio extrusionado. Compuesta por lamas rectas de 45x14x1.4 mm, en aleación de aluminio de alta resistencia (aluminio, silicio, magnesio y titanio) y troqueles apaisados de 35x4 mm para luz y/o ventilación. Fijada lateralmente con tapones inoxidable indeformables, junta de estanqueidad inferior maciza y nylones antifricción. GUIAS de 60x60x2 mm y soportes de testero de 4 mm. Eje octogonal reforzado. Motorización y electrónica adecuada a las medidas del hueco, peso, nº maniobras y acceso. Emisor Digital via radio Smooove o Telis 1, para el accionamiento interior. La instalación será acometida por personal técnico de COLLBAIX o PUNTOS DE VENTA AUTORIZADOS.

PERFILES	Aluminio extrusionado de alta resistencia aleación 6063 T5 (Aluminio, Magnesio, Silicio, Titanio) Perfiles Rectos de 45x14x1.4mm, fijados lateralmente con terminales de acero inoxidable para un suave funcionamiento.	
ACABADOS	Lacado RAL o LACADO MADERA sello de calidad europea QUALICOAT. ANODIZADOS sello europeo de calidad EWWA-EURAS	
GUÍAS	PRINCIPAL : 60x60x2 mm de espesor con burletes nylon para una mínima fricción (sin engrase)	
MEDIDAS / PESO	5.000 mm ancho máx. (guías incluidas) x 3.000 mm alto. Peso 14 Kg/m <sup>2</sup> aprox.	
TRANSPARENCIA	-	
MOTOR / EJES	<u>0- 4.000 mm ancho y 0-180 Kg</u> Motor tubular interior eje, Radio I.O. Maniobras máx. recomendadas: 20 diarias.  Eje octogonal de ø 70 mm y tirantes de acero.	<u>Entre 4.000- 7.000 mm ancho ó 120-300 Kg</u> Motor tubular interior para grandes pesos. Maniobras máx. recomendadas: 20 diarias.  Eje reforzado de ø159 mm y tirantes de acero
AUTOMATISMOS	Sistema de transmisión vía radio avanzada I.O. Emisores vía radio TELIS, IMPRESARIO, SMOOVE, SKITTER Conexión a domótica compatible con io-homecontrol.	Equipo electrónico 220 V y maniobra a baja tensión 12 V. Funcionamiento en Hombre Presente. CE Cerradura eléctrica / Pulsador eléctrico / Conexión a domótica
APERTURA EXTERIOR	Emisor vía radio.	
APERTURA INTERIOR	Pulsador eléctrico vía radio / Conexión a domotica.	
REGISTRO SUPERIOR	Será necesario y obligatorio fabricar un registro desmontable por la parte inferior del rollo de la puerta para acceder y realizar el mantenimiento. El registro deberá tener una medida de 60 cm. de ancho por todo el largo de la puerta	
CAJÓN SUPERIOR DE ALUMINIO	Cajón superior opcional MINIBOX fabricado en aluminio extrusionado del mismo material y color que la persiana. Permite el fácil acceso para realizar el mantenimiento de la puerta.	
NORMAS DE PRODUCTO	UNE-EN 13.241-1: 2004 <<Puertas industriales, comerciales, de garaje y portones>>. Directiva de Productos de la construcción 889/106/CEE. Directiva de máquinas 98/37/CEE. Directiva de Compatibilidad Electromagnética 89/336 CEE	
RESISTENCIA VIENTO	-	
VELOCIDAD APERT.	Motores tubulares 12 rpm (aprox) -19 rpm	

La innovación desde hace 40 años nos ha convertido en la empresa referente del mercado. Hemos desarrollado una decena de patentes internacionales y exclusivas de Collbaix. Fabricamos con los materiales de la mejor calidad para ofrecer la mejor garantía a nuestros clientes.

