



SEGURIDAD CERTIFICADA para su Garaje



Mod. SECURBAIX THERMIC en lacado Madera



Mod. SECURBAIX THERMIC en RAL 9011

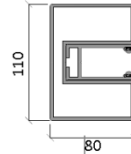
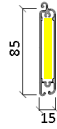
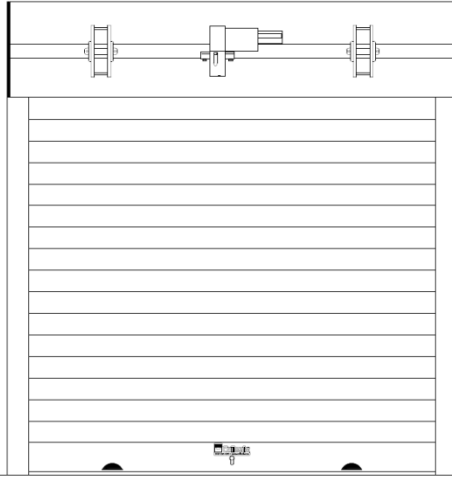
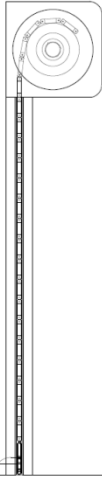
SECURBAIX THERMIC

El Mod. SECURBAIX THERMIC está diseñado para garajes donde se requiera una alta seguridad contra la efracción así como un aislamiento térmico y acústico adicional.

Una puerta elegante, segura y funcional, certificada CLASE 3 según la Norma UNE-EN 1627 anti efracción.

Dispone del E-KEY MEMORY SYSTEM, un sistema de cerradura inteligente que evitará el daño de su puerta en el caso de apertura accidental de la puerta con la cerradura bloqueada.

La mejor opción para su tranquilidad y la de los suyos.



MEMORIA: Mod. SECURBAIX THERMIC - CLASE 3 – CERTIFICADA UNE-EN 1627. Puerta enrollable de aluminio extrusionado, homologada norma de seguridad en puertas UNE EN 13.241-1:2004 y certificado CE. Fabricada mediante lamas rectas en aleación de aluminio de alta resistencia (Al, Si, Mg y Titanio) de doble pared de 85x15x1.5 mm con aislamiento térmico y acústico. Fijadas con tapones de acero inoxidable indeformables, zócalo inferior reforzado de doble pared de 120x15,1.5 mm, cojinetes laterales, junta de estanqueidad inferior, y nylons antifricción. ALOJA GUIA DUET de 110x80x3 mm + 65x34x3 mm y soportes de testero de 8 mm. Eje superior reforzado en acero galvanizado con poleas de acero, rodamientos y protecciones de nylon, adaptado a la medida y el peso de la puerta. Motorización y equipo electrónico adecuado a las medidas, peso, nº maniobras y acceso del local comercial. E-KEY MEMORY SYSTEM (sistema de cerradura inteligente que evita el daño de la puerta en el caso de apertura accidental con la cerradura bloqueada.), cerradura lateral y eurocilindro de alta seguridad. Topes inferiores de seguridad fabricados en ABS. La instalación será acometida por personal técnico de COLLAIX O PUNTOS DE VENTA AUTORIZADOS.

PERFILES	Aluminio extrusionado de alta resistencia, aleación 6063 T5 (Al, Mg, Si, Titanio) Perfiles Doble Pared de 85x15x1.5 mm,.
ACABADOS	Lacado RAL / LACADO MADERA / ANODIZADOS
GUÍAS	ALOJA GUIA DUET de 110x80x3 mm de espesor + Guía de 65x34x3 mm y nylon para una mínima fricción (sin engrase)
MEDIDAS / PESO	7.000 mm (ancho recomendado con guías incluidas) x 5.000 mm alto. Peso 11.4 Kg/m ² aprox.
MOTOR / EJES	0- 4.000 mm ancho y 0-150 Kg - Eje reforzado de ø 60 mm, poleas ø220 mm con flejes de acero y protectores de nylon. Motor Central monofásico 220 V y electrofreno - Maniobras máx. recomendadas: 20 diarias. 4.000 – 7.000 mm ancho y 150-350 Kg - Eje reforzado de ø 76 mm, poleas ø240 mm con flejes de acero y protectores de nylon. Bimotor Central monofásico 220 V y electrofreno - Maniobras máx. recomendadas: 20 diarias.
CERRADURA Y AUTOMATISMOS	Equipo electrónico automático 220 V y maniobra a baja tensión 12 V
APERTURA EXTERIOR	TAQUILLA SECURITY K (frontal guía) / SECURITY K MINI (lateral guía) – Inox., cerradura seguridad, maneta desbloqueo de emergencia en caso de fallo de motor o falta de suministro eléctrico. (Motor Central) y teclados digitales de membrana.
SISTEMA EMERGENCIA INTERIOR	SELECTORES CONNEX V / CONNEX HOME. Incorporan pulsadores digitales, pulsador paro de emergencia y maneta de desbloqueo de emergencia en caso de fallo de motor o falta de suministro eléctrico. CE
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 DUETPLUS, fabricado en aluminio extrusionado del mismo material y color que la puerta. Permite el fácil acceso para realizar el mantenimiento de la puerta.
RESISTENCIA VIENTO	Clase 2 (98 Km/h)
VELOCIDAD APERT.	0.2 m/s (aprox)
VALORES TERMICOS	U = 5,20 W / m ² K - Rt = 0,19 m ² K / W

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.



1 CAJONES EXCLUSIVOS

Fabricados con perfiles reforzados que no se deforman al manipularse y gomas estancas que reducen las vibraciones.

4 CUIDAMOS LO QUE MÁS LE IMPORTA

El nuevo sistema Anti-Aplastamiento inteligente de Collbaix "Radio Sens CONNEX" protege a las personas y vehículos en su vivienda o local. Conforme con la norma europea de seguridad UNE-EN 13.241-1:2004 CE

7 PERFILES REFORZADOS

Collbaix fabrica todas sus puertas con una aleación de aluminio extrusionado de alta resistencia que permiten fabricar puertas hasta 7.000 mm de ancho

2 TAPONES DE ACERO INOXIDABLE

No se rompen, ni se oxidan evitando que las lamas de la persiana se salgan lateralmente y provoquen costosas averías.

5 "EL CORAZÓN DE LA PUERTA"

Collbaix utiliza motores SOMFY (líder mundial) y primeras marcas. Los motores más silenciosos y fiables del mercado

8 TOPES DE SEGURIDAD EXCLUSIVOS

Fabricados en una resina especial, no se oxidan, ni deterioran. Diseño más elegante y duradero.

3 SISTEMA ANTI DESGASTE

Juntas de estanqueidad que evitan molestos ruidos y roces, permitiendo limpiar la puerta sin que pase el agua ni el aire. Evitan el engrase de las guías.

6 TAQUILLAS CON DESBLOQUEO

De acero inoxidable de alta resistencia y llave de seguridad. Protegen el teclado digital y disponen de sistema de emergencia rápido, que permite desbloquear el motor desde el exterior y/o el interior.

9 E-KEY MEMORY SYSTEM

Sistema opcional que impide accionar la puerta cuando la cerradura está bloqueada