

DESCRIPCIÓN



MODERNIDAD Y TRANSPARENCIA

Los comercios actuales requieren puertas actuales que transmitan una imagen moderna.

MICROBAIX es ideal para locales comerciales, ya que con nuestro exclusivo diseño y disposición de los troqueles se puede crear dos tipos de efectos; TRANSPARENTE: cuando se ilumina el interior del local comercial u OPACA: en el caso que no se ilumine el interior.

Dos puertas en una, usted decide que imagen desea ofrecer en cada momento con sólo cambiar la iluminación del local.

NUESTRAS VENTAJAS



LAMA MICROPERFORADA

Fabricadas con aluminio extrusionado de primera aleación. El diseño de lama microperforada aporta ventilación y visibilidad desde el interior.



TAPONES INOX

Incorporamos tapones laterales de acero inoxidable y cojinetes integrados en el lateral del zócalo, que aportan mayor suavidad al funcionamiento.



ADAPTABLES

Disponemos de soluciones que se adaptan a los diferentes espacios urbanos, ya sean desniveles o necesidades específicas como rampas de acceso.



E-KEY MEMORY SYSTEM

Opcionalmente se puede incorporar el sistema de cerradura inteligente de COLLBAIX, que impide subir la puerta si la cerradura no se ha liberado. Evita averías.

ACABADOS



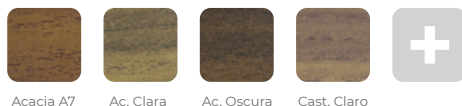
Más de 50
colores...

Colores impresos
orientativos.

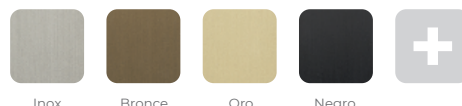
RAL



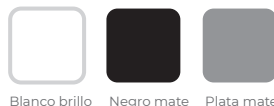
LACADOS MADERA



ANODIZADOS



STOCK

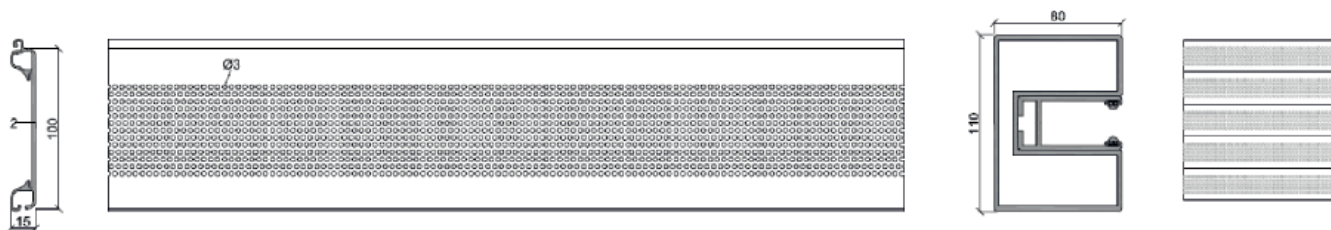


+ RÁPIDA
Fabricación
y entrega

MEMORIA

MICROBAIX - COMERCIAL. Puerta enrollable de aluminio extrusionado, con certificado CE y homologada en norma de seguridad UNE EN 13.241-1:2004. Compuesta por lamas rectas de 100x15x2 mm, en aleación de aluminio de alta resistencia (aluminio, silicio, magnesio y titanio) y 28.600 taladros por m² para una máxima transparencia. Fijada lateralmente con tapones inoxidables indeformables, zócalo inferior reforzado de doble pared de 120x15,15 mm, sistema de cojinetes laterales, junta de estanqueidad inferior y nilones antifricción. ALOJA GUIA DUET de 110x80x3 mm y guía interior de 65x34x3 mm (extraíbles para sustituir nilones) y soportes de testero de 8 mm. Eje superior reforzado, fabricado en acero galvanizado con poleas de acero, rodamientos y protecciones de nylon, según la medida y el peso de la puerta. Motorización y equipo electrónico adecuado a las medidas, peso, nº maniobras y acceso del local comercial. TAQUILLA CONNEX EXTERIOR con cerradura y llave de seguridad y SELECTOR CONNEX CONTROL para desbloquear el motor desde el interior en casos de emergencia. Topes inferiores de seguridad fabricados en ABS. La instalación será acometida por personal técnico de COLLBAIX o PUNTOS DE VENTA AUTORIZADOS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



PERFILES	Aluminio extrusionado de alta resistencia aleación 6063 T5 (Aluminio, Magnesio, Silicio, Titanio) Perfiles Rectos de 100 x 2.0 mm, microperforado de 3mm de diámetro (28.600 trl/m ²) y zócalo inferior de doble pared reforzado de 120 x 1.5 mm, fijados lateralmente con terminales de acero inoxidable y cojinetes inferiores para suave funcionamiento.	
ACABADOS	Lacado RAL o LACADO MADERA sello de calidad europea QUALICOAT. ANODIZADOS sello europeo de calidad EWWA-EURAS.	
GUÍAS	PRINCIPAL : ALOJA GUIA DUET de 110x80x3 mm de espesor, guía estructural y autoportante. INTERIOR: Guía 65x34x3 mm de espesor con burletes nylon para una mínima fricción (sin engrase).	
MEDIDAS / PESO	7.000 mm ancho (guías incluidas) x 5.000 mm alto. Peso 8 Kg/m ² aprox.	
TRANSPARENCIA	60% (con iluminación interior del local)	
MOTOR / EJES	<p>0- 4.000 mm ancho y 0-150 Kg Motor Central monofásico 220 V y electrofreno con desbloqueo interior y/o exterior mediante funda y cable de acero. Maniobras máx. recomendadas: 20 diarias. Eje reforzado de $\varnothing 60$ mm, poleas $\varnothing 220$ mm con flejes de acero y protectores de nylon.</p>	<p>Entre 4.000- 7.000 mm ancho ó 150-350 Kg Bimotor Central monofásico 220 V y electrofreno con desbloqueo interior y/o exterior mediante funda y cable de acero. Maniobras máx. recomendadas: 20 diarias. Eje reforzado de $\varnothing 76$ mm, poleas $\varnothing 240$ mm con flejes de acero y protectores de nylon.</p>
AUTOMATISMOS	Equipo electrónico 220 V y maniobra a baja tensión 12 V. Funcionamiento en Hombre Presente. CE	
APERTURA EXTERIOR	TAQUILLA CONNEX (frontal guía) / CONNEX 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 HOME. Incorporan pulsadores digitales 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.	
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	Clase 2 (98 Km/h)	
VELOCIDAD APERT.	0.2 m/s (aprox)	