

Segurança para a sua loja



Mod. MASTER lacado Preto Mate



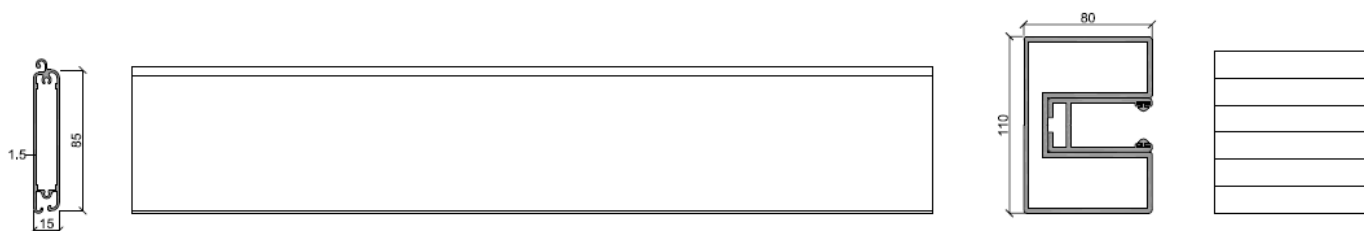
Mod. MASTER anodizado Prata Mate

QUANDO SE NECESSITA MAIOR SEGURANÇA

O Mod. MASTER é uma porta fabricada com perfis opacos de alumínio de dupla parede de alta resistência.

Habitualmente utiliza-se em locais onde se requiere uma segurança acrescida à habitual, como por exemplo: joalherías, perfumarias, casinos, bingos, casas de peles, locais de moda, antiquários, etc.

Ademais se necessita dispomos de fechaduras especiais incorporadas em baixo na porta com trancas laterais ou cadeados de alta segurança ancorados ao solo.



MEMORIA: Mod. MASTER – MANASSIST / COLLBAIX, Porta de enrolar em alumínio extrusionado, homologada pela norma de segurança em portas UNE EN 13.241-1:2004 e certificado CE. Fabricada com lâminas rectas em liga de alumínio de alta resistência (alumínio, silício, magnésio e titânio) de medidas de 85x15x1.5 mm. Fixas lateralmente com tapones de aço inoxidável indeformáveis perfil inferior reforçado de dupla parede de 120x15,1.5 mm, roletes laterais para evitar fricção lateral, junta de estanquidade inferior, e nylons antifricção. ALOJA GUIA DUET de 110x80x3 mm e guia interior de 65x34x3 mm (extraíveis para substituir nylons) e suportes de batente de 8 mm. Veio superior reforçado em aço galvanizado com poleias de aço, rolamentos e protecções de nylon, adaptado à medida e peso da porta. Motorização e equipamento electrónico adequado às medidas, peso, nº manobras e acesso do local comercial. TAQUILLA CONNEX exterior com fechadura e chave de segurança e SELECTOR CONNEX CONTROL interior para desbloquear o motor desde o interior em casos de emergência. Topos inferiores de segurança fabricados em ABS. A instalação será efetuada por pessoal técnico de MANASSIST ou PONTOS DE VENTA AUTORIZADOS.

PERFIS	Alumínio extrusionado de alta resistência liga 6063 T5 (Alumínio, Magnésio, Silício, Titânio) Perfis Rectos de 85 x 1.5 mm e perfil inferior de dupla parede reforçada de 120 x 1.5 mm, fixos lateralmente com terminais de aço inox e roletes inferiores para suave funcionamento.	
ACABADOS	Lacado RAL ou LACADO MADEIRA selo de qualidade europeia QUALICOAT. ANODIZADOS selo europeu de qualidade EWWA-EURAS	
GUIAS	PRINCIPAL : ALOJA GUIA DUET de 110x80x3 mm de espessura guia estrutural e autoportante. INTERIOR: Guia de 65x34x3 mm de espessura com feltros nylon para uma fricção mínima	
MEDIDAS / PESO	7.000 mm (largura com guias incluídas) x 5.000 mm altura. Peso 10.8 Kg/m ² aprox.	
MOTOR / VEIOS	<p>0- 4.000 mm largura e 0-150 Kg Motor Central monofásico 220 V e electrofreio com desbloqueio interior e/ou exterior mediante cabo de aço - Manobras máx. recomendadas: 20 diárias.</p> <p>Veio reforçado de \varnothing 60 mm, poleias \varnothing220 mm com cintas de aço e protectores de nylon</p>	<p>Entre 4.000- 7.000 mm largura ou 150-350 Kg Bimotor Central monofásico 220 V e electrofreio com desbloqueio interior e/ou exterior mediante cabo de aço . - Maiobras máx. recomendadas: 20 diárias.</p> <p>Veio reforçado de \varnothing76 mm, poleias \varnothing240 mm com cintas de aço e protectores de nylon</p>
AUTOMATISMOS	Equipamento electrónico 220 V e manobra a baixa tensão 12 V. Funcionamento em Homem Presente. CE	
ABERTURA EXTERIOR	TAQUILLA CONNEX (frontal guia) / CONNEX MINI (lateral guia) – Inox., fechadura de segurança, manete desbloqueio de emergência em caso de falha do motor ou falta de energia. (Motor Central) e teclados digitais de membrana.	
ABERTURA INTERIOR	SELECTORES CONNEX CONTROL. Incorporam botões digitais, botão de paragem de emergência e manete de desbloqueio de emergência em caso de falha de motor ou falta de energia. CE	
REGISTRO SUPERIOR	Será necesario e obrigatório fabricar um registro desmontável pela parte inferior do rolo da porta para aceder e realizar a manutenção. O registro deverá ter uma medida de 60 cm. de largura a todo o comprimento da porta	
CAIXA SUPERIOR DE ALUMINIO	OPCIONAL: Caixa superior DUETPLUS fabricada em alumínio extrusionado do mesmo material e cor da porta. Permite o fácil acesso para realizar a manutenção da porta. (Motor central)	
NORMAS DE PRODUCTO	UNE-EN 13.241-1: 2004 <<Portas industriais, comerciais, de garagem e portões>>. Directiva de Productos da construção 889/106/CEE. Directiva de máquinas 98/37/CEE. Directiva de Compatibilidade Electromagnética 89/336 CEE	
RESISTENCIA VENTO	Classe 2 (98 Km/h)	
VELOCIDAD ABERT.	0.2 m/s (aprox)	
VALORES TERMICOS	U = 5,45 W / m ² K - Rt = 0,18 m ² K / W	

A inovação desde há 40 anos converteu-nos na empresa referência do mercado. Desenvolvemos uma dezena de patentes internacionais e exclusivas de Collbaix. Fabricamos com os materiais de melhor qualidade para oferecer a melhor garantia aos nossos clientes.



1 CAIXAS EXCLUSIVAS

Fabricados com perfis reforçados que não se deformam ao manipular-se e borrachas estanques que reduzem as vibrações.

4 CUIDAMOS DO MAIS IIPORTANTE

O novo sistema Anti-Esmagamento inteligente de Collbaix "Radio Sens CONNEX" protege as pessoas e veículos na sua vivenda ou loja. Conforme com a norma europeia de segurança UNE-EN 13.241-1:2004 CE

7 PERFIES REFORÇADOS

Collbaix fabrica todas as suas portas com uma liga de alumínio extrusionado de alta resistência que permite fabricar portas até 7.000 mm de largura

2 TAMPAS DE AÇO INOXIDÁVEL

Não se rasgam, nem oxidam evitando que as laminas da persiana saiam lateralmente e provoquem custosas avarias.

5 "O CORAÇÃO DA PORTA"

Collbaix utiliza motores SOMFY (líder mundial) e primeiras marcas. Oos motores mais silenciosos e fiáveis do mercado

8 TOPOS DE SEGURANÇA EXCLUSIVOS

Fabricados numa resina especial, não oxidam, nem deterioram. Desenho mais elegante e durador.

3 SISTEMA ANTI-DESGASTE

Juntas de estanquicidade que evitam ruídos enfadonhos e fricções, permitindo limpar a porta sem que passe a água nem ar. Evitam a librficação das guias.

6 CAIXAS COM DESBLOQUEIO

De aço inoxidável de alta resistência e chave de segurança. Protegem o teclado digital e dispõem de sistema de emergência rápido, que permite desbloquear o motor desde o exterior e/o interior.

9 E-KEY MEMORYSYSTEM

Sistema opcional que impede accionar a porta quando a fechadura está bloqueada.