

O seu Parceiro em Sistemas de Portas Automaticas



Aconselhamento e serviço incluídos

Peça mais documentação em sistemas individuais ou pergunte simplesmente ao seu parceiro TORMAX. Ficaremos satisfeitos em ajudá-lo a escolher e dimensionar os seus sistemas de portas; seleccionar materiais, cálculo das secções, montagem profissional – em resumo: oferecemos todos os serviços antes,

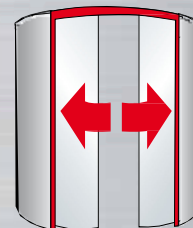
Durante e após a compra. Se necessário, profissionais do serviços estão à sua disposição no local.

★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

MANassist

MANASSIST - Manutenção e Reparação de Portas, Lda.

Rua Cidade de Nampula N. 148 – Lojas L/M
Olivais Sul
1800-105 Lisboa
Telef: 218530058
comercial@manassist.pt



Portas Automaticas Curvas de Correr



A Cultura da Curva

Extraordinária, expressiva, elegante. Uma porta curva de correr é um chamariz arquitectural e transmite um sentimento de estilo e carácter logo na entrada.

Qualidade na precisão

Uma porta de correr curva exige altos padrões na construção da porta e das motorizações. A coordenação precisa de todos os elementos e parâmetros sem permitir o compromisso de garantias, a proverbial qualidade TORMAX. As folhas da porta mevem-se silenciosamente, suavemente e dinamicamente.

A expansão da divisão

Mais luz. Mais espaço. As vantagens de uma porta de correr curva são inspiradoras. Generosidade domina a area de entrada: comparada com portas de correr lineares esta alarga-se a si mesma até 40%.

Combinações por opção do cliente

A aparência visual tem que ser congruente. A parte das formas standard, também oferecemos outras combinações possíveis para preencher vários conceitos arquitetonicos.

Estes conceitos podem ser aplicados conforme requeridos, com o sem tecto de construção e luz.

TORMAX drives fulfil all the prevalent standards.



UL325



DIN 18650



UL325



EU Guidelines:
2006/95/EC
2004/108/EC
98/37/EC or
2006/42/EC

Sistemas de portas Curvas de correr

Model ¹⁾



CIRCLE

Função combinada com estilo

O design da porta curva é circular, reduz impacto do vento e é esteticamente e ergonomicamente desenhada para servir as necessidades do local.

O desenho sem idade com perfis estreitos adapta-se a qualquer lugar.

O motor fica no tecto do sistema

Win Drive 2251.CIRCLE
iMotion 2351.CIRCLE
iMotion 2451.CIRCLE



SECTOR

A aparência elegante.

Os 100 – 180-graus de curva podem ser instalados face ao interior ou exterior.

O motor fica no tecto do sistema.

Win Drive 2251.SECTOR
iMotion 2351.SECTOR
iMotion 2451.SECTOR



ARC

Variações na forma de arco

Numerosos, mesmo não usuais formas de raio opcionais podem ser realizados. Este exemplo sem tecto oferece Liberdade arquitetónica

O motor é instalado debaixo da porta num suporte perfilado estreitole.

Win Drive 2251.ARC
iMotion 2351.ARC
iMotion 2451.ARC

Combinações

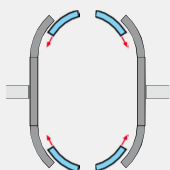


Forma	Dimensões ²⁾	Tecto / luz	Folhas porta correr ²⁾	Folhas fixas ²⁾	Montagem	Material / superfície ²⁾
360°	<p>Diametro Interior: 1800 até 4000 mm</p> <p>Larguras Livres: 1330 até 2700 mm</p> <p>Alturas livres: 2100 até 3000 mm</p> <p>Altura Canopy ³⁾ 250 até 1000 mm</p>	<p>Construção tecto com luz</p> <p>Dentro tecto em melamina or aluminio</p>	<p>Quatro ou simples folha, abertura direita ou esquerda</p> <p>Perfis Aluminio com vidro rochedo 9 mm</p>	<p>4 Folhas fixas de porta</p> <p>Perfis Aluminio com vidro rochedo 9 mm</p>	Auto-portante	<p>Standard:</p> <p>Aluminio, lacado, em côres da escala RAL</p>
100 – 180°	<p>Diametro Interior: 1800 até 4000 mm</p> <p>Larguras Livres: 1330 até 2700 mm</p> <p>Alturas Livres: 2100 até 3000 mm</p> <p>Altura Canopy: ³⁾ 250 até 1000 mm</p>	<p>Construção tecto com luz</p> <p>Dentro tecto em melamina or aluminio</p>	<p>Quatro ou simples folha, abertura direita ou esquerda</p> <p>Perfis Aluminio com vidro rochedo 9 mm</p>	<p>2 folhas fixas</p> <p>Perfis Aluminio com vidro rochedo 9 mm</p>	Auto-portante	<p>Opções:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aluminmo l anodização côr natural • Aço Cromio
Variável	<p>Diametro Interno: a partir de 1800 mm</p> <p>Larguras Livres: 1330 até 2700 mm</p> <p>Altura livre: 2100 até 3000 mm</p> <p>Altura Canopy: ³⁾ 170 até 200 mm</p>	<p>Excluindo construção do tecto</p> <p>Perfil de suporte do motor com o sem acabamento</p>	<p>Dupla- ou folha simples, abertura esquerda ou direita</p> <p>Perfis Aluminio com vidro rochedo 9 mm</p>	<p>2, 1 ou sem folhas fixas</p> <p>Perfis Aluminio com vidro rochedo 9 mm</p>	Montada em fundação criada pelo cliente	<p>grão polido, tão suave como vidro</p>

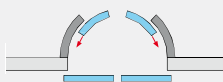
¹⁾ Modelo dependente da dimensão da porta e frequência de utilização

²⁾ Designs especiais, Alturas e larguras e outras superfícies por pedido

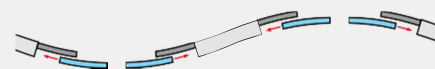
³⁾ Dependendo do motor



Oval. A forma oval, com eficiente função de ecran de vento, resulta da combinação de duas portas de correr curvas e elementos de ligação. Pode ser adicionada uma cortina de ar.



Segment. Exterior meio redondo, interior tecto ou vice versa: a combinação do Sistema de porta de correr curva SECTOR com uma porta de correr linear no lado oposto.



Sinus. Ligando dois sistemas de porta curva ARC uma curva sinusoidal é criada.