

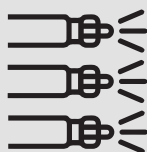


# TECNO DOCK

SOLUÇÕES INDUSTRIAIS

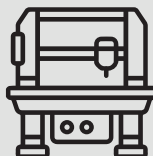


Fundada com objetivo de atender aos representantes e revendedores do setor. A TecnoDock fabrica a maior diversidade de solução industrial do país, sendo seus principais produtos, a porta de lona rápida e de empacotamento, porta frigorificada, portas seccionadas, niveladora de doca e atrigo de doca.



#### **PINTURA ELETROSTÁTICA**

Cabines robotizadas para portas de até 15m.



#### **MAQUINÁRIO MODERNO**

As máquinas mais recentes e tecnológicas do mercado.



#### **AUTOMATIZADORES CERTIFICADOS**

Utilizamos somente Tecnomatic, os melhores motores do Brasil.



#### **ACESSÓRIOS EXCLUSIVOS**

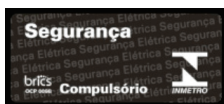
Criados pela TecnoDock para atender as suas necessidades.



#### **FROTA PRÓPRIA**

Logística otimizada e agilidade na entrega.

#### **CERTIFICAÇÕES:**





# Grupo Tecno

A Tecnodock faz parte do Grupo Tecno, que há mais de 20 anos, vem se tornando cada vez mais reconhecido no mercado. O Grupo contempla marcas de diversos setores, como a Tecno Portas (portas automáticas), Tecno Matic (automatizadores de portas), a Tecno Safety (sistemas de alta segurança), a Tecno Brisa (climatizadores evaporativos), e a Tecno Cargas (transportes e logística). O Grupo Tecno atua em todo território nacional, com fábricas e lojas de nossas marcas espalhadas por diferentes regiões do Brasil.

## Nossas marcas



Soluções Industriais



Portas Automáticas



Automatizadores de Portas



Sistemas de Alta Segurança



Climatizadores Evaporativos



Transportes e Logística

[grupotecno.com.br](http://grupotecno.com.br)

# Nossas fábricas

GALPÃO 1 • 6.000 m<sup>2</sup>



GALPÃO 2 • 3.000 m<sup>2</sup>



GALPÃO 3 • 4.000 m<sup>2</sup>





# ÍNDICE

---

- **PORTAS INDUSTRIAIS  
SECCIONADAS**
- **PORTAS INDUSTRIAIS  
RÁPIDAS**
- **NIVELADORAS  
DE DOCAS**
- **CORES PINTURA  
ELETROSTÁTICA**
- **PORTAS AUTOMÁTICAS  
DE ENROLAR**

# **PORTAS INDUSTRIAIS SECCIONADAS**





## **LINHA SECCIONADA INDUSTRIAL**

---



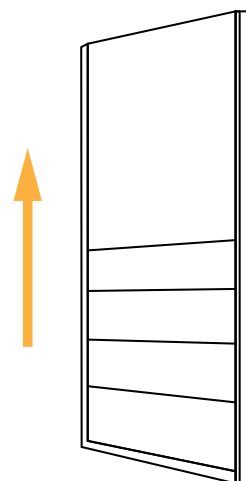


## PORTA SECCIONADA GUILHOTINA

### Estrutura Vertical LIFT (VL)

A linha seccionada modelo guilhotina é composta por painéis de aço galvanizado com revestimento em poliuretano (PU), o que proporciona maior resistência e conforto termoacústico. Sua estrutura mantém a porta, quando aberta, suspensa completamente em posição vertical.

Esse modelo é ideal para projetos industriais em que o local possua pé direito elevado, tendo seu espaço útil entre o chão e o teto igual ou superior à 5 metros. A estrutura desse modelo necessita de pontos de fixação na vertical para bom funcionamento da porta.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

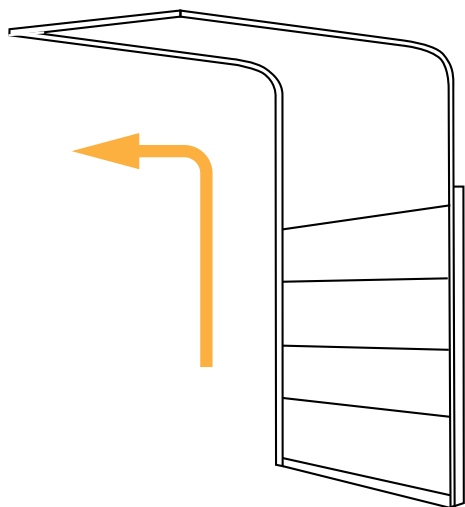
| PAINEL   | PINTURA                | DIMENSÕES MÁX. | PESO (m²) | MECANISMO      |
|--|------------------------|----------------|-----------|----------------|
| Aço Galvanizado com revestimento em poliuretano (PU) | Branca ou Sob consulta | 11 x 6 m       | 8,5 Kg    | Molas ou Motor |





## PORTA SECCIONADA HL

### Estrutura High Lift (HL)



A linha seccionada modelo HL é composta por painéis de aço galvanizado com revestimento em poliuretano (PU), o que proporciona maior resistência e conforto termoacústico. Sua estrutura mantém a porta, quando aberta, suspensa em posição vertical e horizontal.

Esse modelo é ideal para projetos industriais em que o local possua pé direito intermediário, tendo seu espaço útil entre o chão e o teto inferior à 5 metros. A estrutura desse modelo necessita de pontos de fixação na vertical e horizontal para bom funcionamento da porta.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| PAINEL   | PINTURA                | DIMENSÕES MÁX. | PESO (m <sup>2</sup> ) | MECANISMO     |
|--|------------------------|----------------|------------------------|---------------|
| Aço Galvanizado com revestimento em poliuretano (PU) | Branca ou Sob consulta | 11 x 6 m       | 8,5 Kg                 | Molas e Motor |

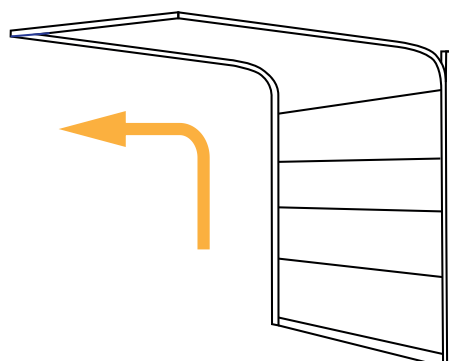


## PORTA SECCIONADA STANDARD

### Estrutura Standard (STD)

A linha seccionada modelo standard é composta por painéis de aço galvanizado com revestimento em poliuretano (PU), o que proporciona maior resistência e conforto termoacústico. Sua estrutura mantém a porta, quando aberta, suspensa completamente em posição horizontal.

Esse modelo é ideal para locais com altura elevada, tendo no máximo o dobro da sua altura mais 30 cm, com limite máximo de abertura de 5 metros livre para passagem. A estrutura necessita de pontos de fixação na vertical para bom funcionamento da porta.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| PAINEL   | PINTURA                | DIMENSÕES MÁX. | PESO (m <sup>2</sup> ) | MECANISMO     |
|--|------------------------|----------------|------------------------|---------------|
| Aço Galvanizado com revestimento em poliuretano (PU) | Branca ou Sob consulta | 11 x 6 m       | 8,5 Kg                 | Molas e Motor |

# ACESSÓRIOS



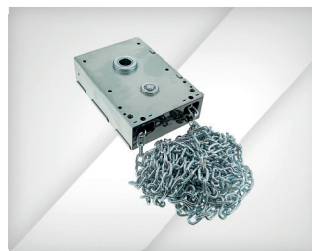
SENSOR INFRAVERMELHO



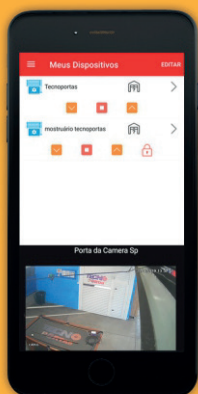
CONTROLE REMOTO



VISOR



TALHA



## TENHA O CONTROLE EM SUAS MÃOS!

Com a central inteligente Tecnomatic você irá integrar todos os seus controles remotos em um único aplicativo de celular, permitindo a você abrir e fechar seu portão de garagem de qualquer lugar do mundo. Nada de configurações complicadas, apenas configure sua central inteligente com os dados da sua rede WiFi. A central irá lhe enviar uma mensagem pelo aplicativo todas as vezes que seu portão for aberto ou fechado em tempo real, você também poderá ver um relatório completo de todas as aberturas e fechamentos feitos ao longo do tempo. Com a central inteligente Tecnomatic você também poderá ver imagens em tempo real do seu portão, basta configurar suas câmeras IP ou DVR compatíveis.

## AUTOMATIZADORES PARA PORTAS SECCIONADAS

### O melhor Automatizador do Brasil!

Visando suprir a carência de automatizadores que melhor atendessem ao ramo de portas automáticas, a TecnoDock e Tecnomatic uniram forças para projetar e desenvolver a melhor solução em automatizadores para assim atender a todos os segmentos do ramo.

Todos os automatizadores Tecnomatic tem suas bobinas de freio e estator construídos em cobre, que além de reduzir seu consumo de energia drasticamente, também prolongam sua vida útil, fazem melhor dissipação de calor gerado e possuem maior força.



TM AC/DC

Confira abaixo algumas informações dos automatizadores TM SI

| LINHA | MODELO       | TENSÃO | FASE       | CORRENTE |
|-------|--------------|--------|------------|----------|
| TM SI | Modelo Único | 220V   | Monofásico | CC/CA    |

# PORTAS INDUSTRIAIS RÁPIDAS







## **LINHA DE PORTAS RÁPIDAS INDUSTRIAIS**

---



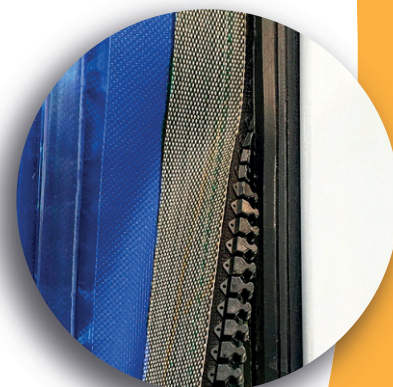
## PORTA RÁPIDA AUTO REPARÁVEL

### Lona em PVC e Sistema de Trilhos Auto Reparáveis

As portas rápidas modelo auto reparável da TecnoDock são ideais para criar locais vedados e livres de contaminações, para criar separações de ambientes, e para locais com alta movimentação de cargas ou pessoas.

Essa porta é capaz de recolocar-se sozinha nos trilhos laterais em caso de acidentes com pancadas por empilhadeiras ou outros imprevistos, sem que a lona se rasgue e sem interromper atividades do local de trabalho.

Essas portas também possuem um sistema de segurança que faz a porta imediatamente parar de descer e voltar a subir caso detecte algum objeto obstruindo seu caminho.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| ESTRUTURA                  | COR DA LONA                    | DIMENSÕES MÁX. | PINTURA               | MECANISMO   |
|----------------------------|--------------------------------|----------------|-----------------------|-------------|
| Aço Galvanizado e Alumínio | Diversas cores<br>Sob consulta | 3 x 3,5 m      | Pintura Eletrostática | Motoredutor |



## PORTA RÁPIDA DE EMPACOTAR

### Lona em PVC e Tubos Transversais em Aço Galvanizado

As portas rápidas de empacotar são fabricadas em lona em conjunto com tubos de aço galvanizado, fazendo com que possuam alta qualidade e resistência a adversidades climáticas, assim obtendo um excelente desempenho em ambientes externos. Além disso, essa linha também possui ótimo desempenho em ambientes internos quando se deseja construir ambientes limpos e livres de contaminações, ou apenas áreas de separação entre setores.

Essa linha conta com diversos acessórios disponíveis para aumentar sua automação de acordo com a necessidade fabril.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| ESTRUTURA       | COR DA LONA                    | DIMENSÕES MÁX. | PINTURA               | MECANISMO   |
|-----------------|--------------------------------|----------------|-----------------------|-------------|
| Aço Galvanizado | Diversas cores<br>Sob consulta | 14 x 5 m       | Pintura Eletrostática | Motoredutor |





## PORTA RÁPIDA PARA FRIGORÍFICO

### Lona em PVC Reforçado

A Linha de Portas Rápidas para Frigorífico é fabricada em lona especial com preenchimento próprio para seu isolamento térmico. As estruturas de aço inox são dimensionadas para manter o perfeito encaixe da lona em seu trilho, evitando assim perda de frio e troca de ar quente na câmara. Essa linha de portas é utilizada para ambientes com temperaturas negativas e são essenciais para áreas de câmara fria de resfriados ou congelados. Sua composição permite um alto fluxo de passagem para o uso industrial, ela também possui condutores térmicos no entorno de sua estrutura para o degelo automático. Agregando ao fator de segurança, a porta possui sensor de barreira embutido nas guias, evitando que pessoas ou veículos colidam com a porta, evitando impacto.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| ESTRUTURA               | COR DA LONA                 | DIMENSÕES MÁX. | PINTURA               | MECANISMO   |
|-------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------|-------------|
| Aço Galvanizado ou Inox | Diversas cores Sob consulta | 2,5 x 5 m      | Pintura Eletrostática | Motoredutor |



# ACESSÓRIOS



PAINEL INVERSOR



SENSOR DE PRESENÇA



SENSOR DE BARREIRA



SINALIZADOR DE ABERTURA

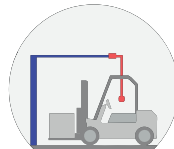
## TIPOS DE ACIONAMENTO



CONTROLE DE ACESSO



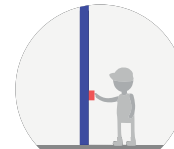
RADAR



PINGENTE



CONTROLE REMOTO

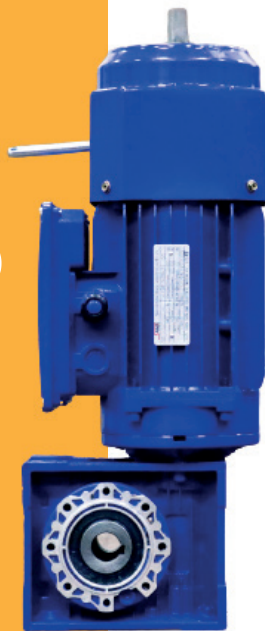


BOTOEIRA



LAÇO INDUTIVO

**TECN  
MATIC**



## AUTOMATIZADORES PARA PORTAS RÁPIDAS



### O melhor Automatizador do Brasil!

Os automatizadores da linha TM PR são poderosos Motoredutores que são integrados à um painel de comando que conta com diversos componentes, como inversor de frequência e controlador CLP, exclusivamente configurado para atingir o melhor funcionamento das portas rápidas e para configurar adicionais automações de sensores externos.

Confira abaixo algumas especificações da Linha TM PR

| LINHA | POTÊNCIA                             | TENSÃO      | CORRENTE  |
|-------|--------------------------------------|-------------|-----------|
| TM PR | 1.0 CV<br>1.2 CV<br>2.0 CV<br>3.0 CV | 220V / 380V | Alternada |

# NIVELADORAS DE DOCAS







## **LINHA NIVELADORAS**

---



## **CAPACIDADE DE CARGA**

ATÉ  
**12**  
**TONELADAS**  
SOB ENCOMENDA

Confira os modelos:



**NIVELADORA ELETRO HIDRÁULICA FRONTAL**



**NIVELADORA ELETRO HIDRÁULICA EMBUTIDA**





NIVELADORA **MANUAL**

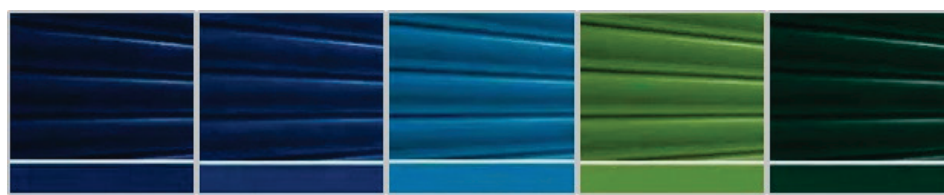
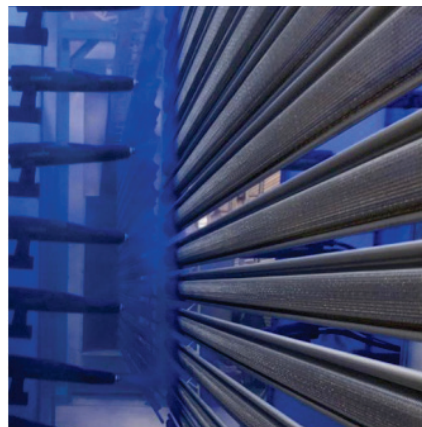


ABRIGO DE **DOCAS**

# CORES

## Pintura Eletrostática

**Demais cores sob consulta.** As cores abaixo são meramente ilustrativas. Se necessário, solicite uma amostra.



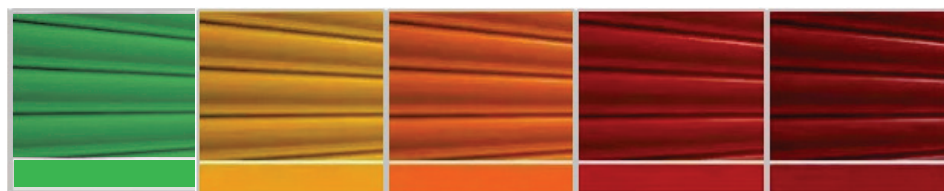
Azul França  
Ral 5005

Azul Del Rey  
Ral 5002

Azul Real  
Ral 5015

Verde Claro  
Ral 6018

Verde Escuro  
Ral 6005



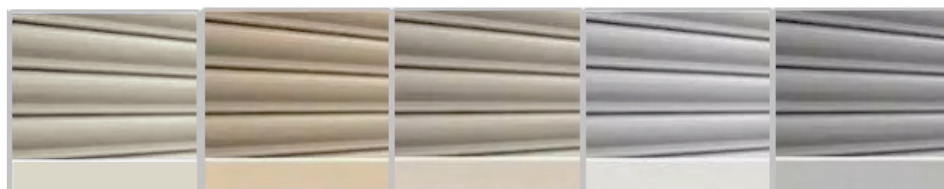
Verde Médio  
Ral 6010

Amarelo  
Ral 1003

Laranja  
Ral 2008

Vermelho Ferrari  
Ral 3020

Vermelho Extintor  
Ral 3002



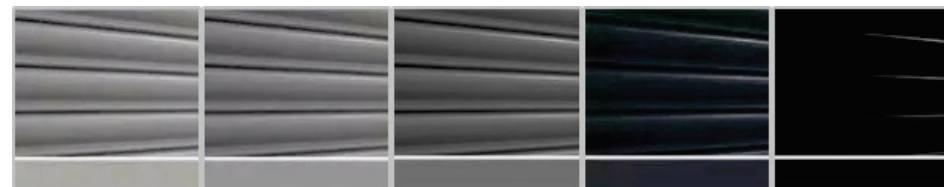
Dourado  
Ral 1035

Bege Médio  
Ral 1015

Bege Claro  
Ral 1013

Branco  
Ral 9003

Cinza Gris  
Ral 7035



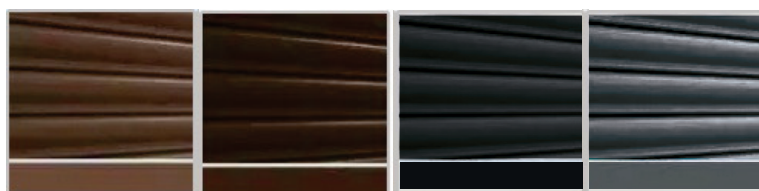
Cinza Platina  
Ral 7040

Prata  
Ral 9022

Cinza Médio  
Ral 7037

Grafite  
Ral 7024

Preto  
Ral 9004



Marrom Chocolate  
Ral 8025

Marrom Café  
Ral 8014

Marrom Bronze  
Ral 8019

Marrom Micro

# **PORTAS AUTOMÁTICAS DE ENROLAR**





## Conheça a **CENTRAL WI-FI**



**Praticidade e  
monitoramento  
para sua porta.**



**FABRICADO  
COM ISO 9001**

## **O MELHOR KIT PORTA DE ENROLAR DO BRASIL**

- Produzido para a sua medida.
- Pronto para instalar.
- Maior variedade de cores.
- Diversos tipos de perfis e chapas.
- Acessórios exclusivos Tecnoportas.
- E muito mais.





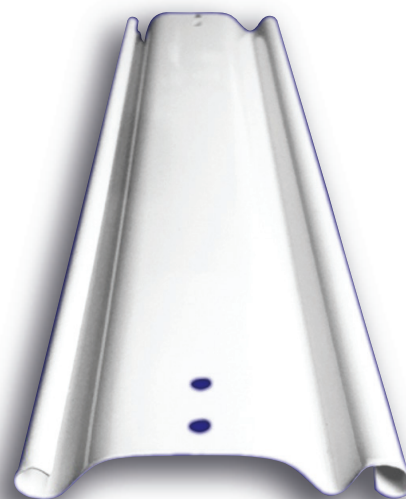
**PARA SUA INDÚSTRIA****PARA SUA RESIDÊNCIA**

## PERFIL MODELO FECHADO

### Aço galvanizado / Alumínio / Inox

Os perfis fechados proporcionam maior segurança e privacidade para seu estabelecimento, proporcionam também resistência contra chuvas e demais adversidades climáticas. Por conta desta e de outras vantagens, os perfis fechados são os mais versáteis, presentes em todos os tipos de segmentos, como exemplo residências, comércios ou indústrias.

Outra prática comum é usar os perfis fechados do chão até uma certa altura, para impedir a passagem de água e completar a porta com outros perfis, para também aproveitar de suas vantagens.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

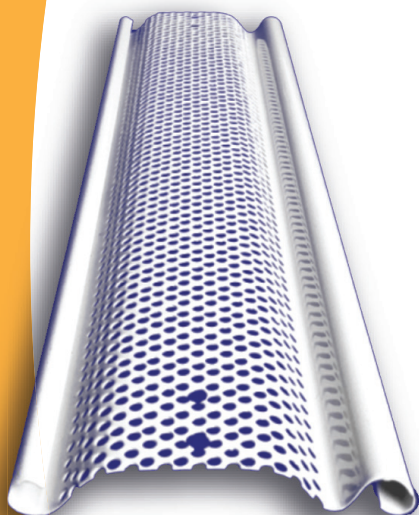
| MATERIAL        | CHAPAS | PESO (M²) | DIMENSÕES MÁX. | AMBIENTE           | ACABAMENTO                           |
|-----------------|--------|-----------|----------------|--------------------|--------------------------------------|
| Aço Galvanizado | #20    | 14,5 Kg   | 15 x 8 m       | Interno ou Externo | Galvanizado ou Pintura Eletrostática |
|                 | #21    | 13 Kg     | 11 x 7 m       |                    |                                      |
|                 | #22    | 12 Kg     | 8 x 6 m        |                    |                                      |
|                 | #24    | 9,3 Kg    | 6 x 5 m        |                    |                                      |
| Alumínio        | #20    | 5,8 Kg    | 7 x 6 m        | Interno            |                                      |
| Inox            | #24    | 9,3 Kg    | 5 x 5 m        |                    |                                      |



**PARA SEU NEGÓCIO**



**PARA SUA RESIDÊNCIA**



## PERFIL MODELO TRANSVISION

### Aço galvanizado / Alumínio / Inox

Os perfis transvision possuem pequenos furos milimetricamente distanciados para permitir a passagem de luz e circulação de ar. Modelo ideal para lojas de shopping e outros tipos de comércio em que necessite expor seus produtos ou manter uma maior circulação de ar para conservar seus produtos mesmo com as portas fechadas.

Além de lojas de comércio, as portas com perfis transvision são as preferidas entre donos de residências modernas e de alto padrão, sendo muito utilizados como porta de garagem.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| MATERIAL               | CHAPAS | PESO (M²) | DIMENSÕES MÁX. | AMBIENTE           | ACABAMENTO                           |
|------------------------|--------|-----------|----------------|--------------------|--------------------------------------|
| <b>Aço Galvanizado</b> | #20    | 13,5 Kg   | 15 x 8 m       | Interno ou Externo | Galvanizado ou Pintura Eletrostática |
|                        | #21    | 12 Kg     | 11 x 7 m       |                    |                                      |
|                        | #22    | 11 Kg     | 8 x 6 m        |                    |                                      |
|                        | #24    | 8,5 Kg    | 6 x 5 m        |                    |                                      |
| <b>Alumínio</b>        | #20    | 5,2 Kg    | 7 x 6 m        | Interno            |                                      |
| <b>Inox</b>            | #24    | 8,3 Kg    | 5 x 5 m        |                    |                                      |

## ACESSÓRIOS



ALÇAPÃO



PORTINHOLA



COBRE ROLO



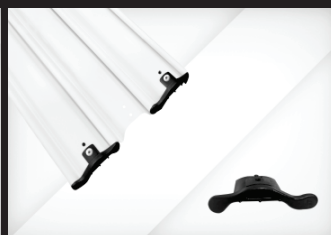
COBRE MOTOR



PVC P/ GUIAS



BORRACHA P/ SOLEIRA



TRAVA LÂMINAS



ANTI QUEDAS



## AUTOMATIZADORES **TECNOMATIC**

### O MELHOR AUTOMATIZADOR DO BRASIL!



**TM AC/DC**

Visando suprir a carência de automatizadores que melhor atendessem ao ramo de portas automáticas, a Tecnoportas e Tecnomatic uniram forças para projetar e desenvolver a melhor solução em automatizadores para assim atender a todos os segmentos do ramo.

Os automatizadores Tecnomatic possuem suas bobinas de freio e estador construídos em cobre, que além de reduzir seu consumo de energia drasticamente, também prolongam sua vida útil, fazem melhor dissipação de calor gerado e possuem maior força.

Confira algumas especificações técnicas dos automatizadores Tecnomatic.

| LINHA    | MODELOS              | TENSÃO      | FASE       | CORRENTE  | INCLUSO                         |
|----------|----------------------|-------------|------------|-----------|---------------------------------|
| TM AC    | TM 200 a TM 1000 Kg  | 220V        | Monofásico | Alternada | Botoeira c/ fio + Caixa de Inox |
|          | TM 1300 a TM 1500 Kg | 220V / 380V | Trifásico  | Alternada | 2 Controles Remotos             |
| TM AC/DC | TM 200 a TM 800 Kg   | 220V        | Monofásico | Contínua  | Botoeira s/ fio + 2 Controles   |



Siga @tecnodock\_  
nas redes sociais

