

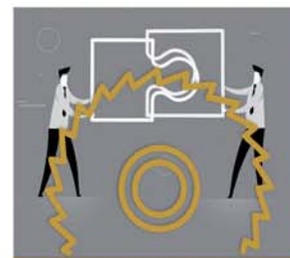


# Contramarco

www.contramarco.com.br

*& Companhia*

REVISTA LATINO-AMERICANA DA INDÚSTRIA DE ESQUADRIAS E PROTEÇÃO SOLAR, FERRAGENS, ACESSÓRIOS, SERRALHERIAS, VIDROS, MÁQUINAS E COMPONENTES



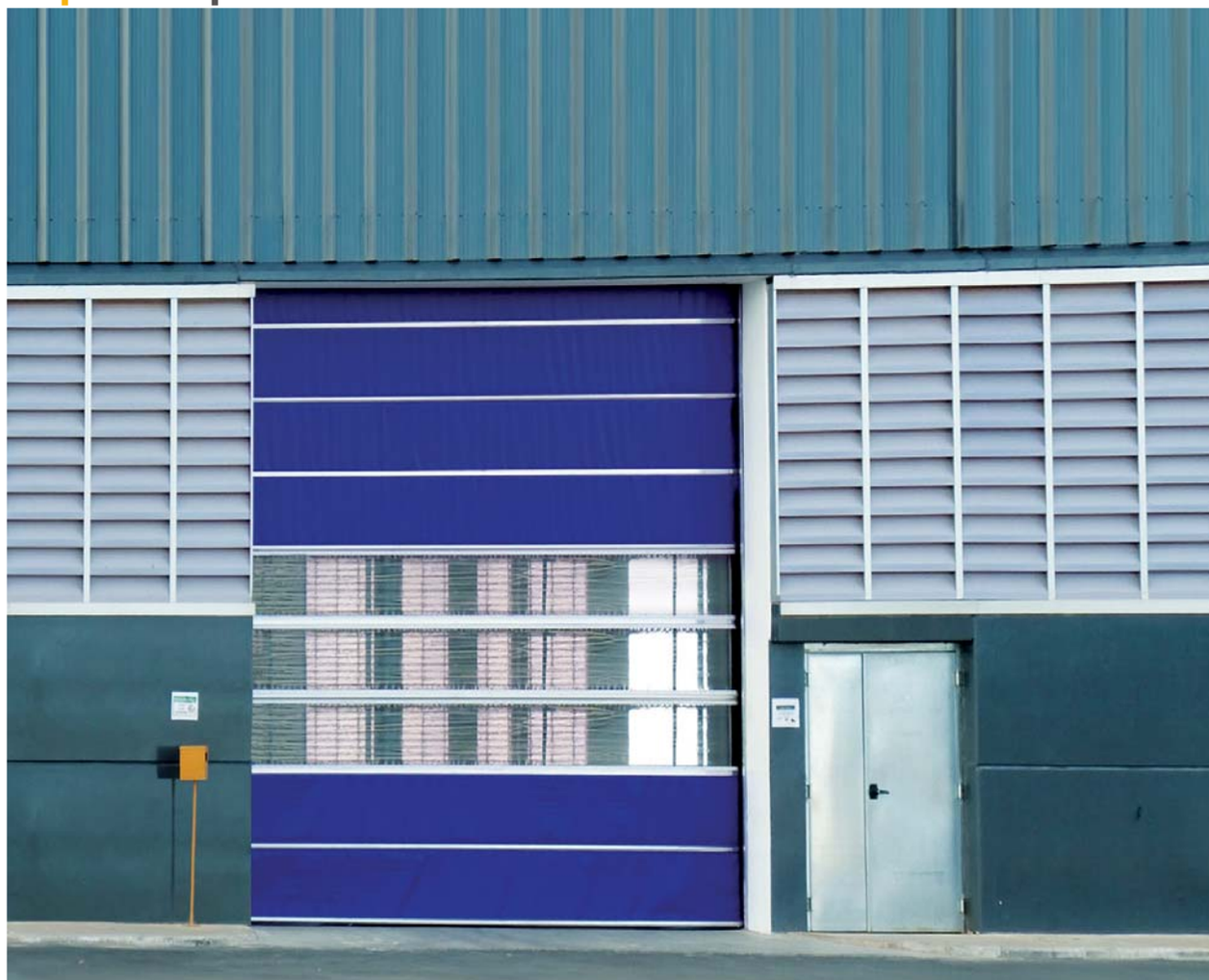
**CAPA**  
Panorama das máquinas  
para a indústria de  
esquadrias e vidro

**FALA, PROFESSOR!**  
Saiba avaliar o  
cenário empresarial  
e crie estratégias

**A OBRA DA VEZ**  
Esquadrias na estação  
Oscar Freire do Metrô  
de São Paulo

ANO XIX nº 131 Mai/Jun 2018





Com reforço estrutural e alta resistência, a porta industrial de empacotamento atende às exigências das normas estabelecidas pela Anvisa

### linha industrial

## Porta tem sistema de cintas e empacotamento para galpões de grande movimentação

Já apresentamos nesta seção da revista *Contramarco* uma série de artigos destacando alguns dos principais modelos de portas disponíveis no mercado brasileiro.

A porta de enrolar e um kit porta sob medida para serralheiros foi destaque na edição nº126 (julho/agosto de 2017). Na edição seguinte abordamos o modelo de porta residencial seccionada para garagens (nº127, setembro/outubro de 2017).

Bastante utilizada em galpões para agilizar o processo logístico e o controle de contaminações, a porta industrial rápida foi tema da edição

nº128 (novembro/dezembro de 2017). Na edição nº129 (janeiro/fevereiro de 2018), a porta de enrolar industrial e o processo de pintura eletrostática foram os destaques abordados.

Por fim, mas não menos importante, o aplicativo de celular App Mega, que automatiza o controle e o gerenciamento de acessos em locais com portas de aço industriais, foi o tema apresentado na edição nº130 (março/abril de 2018). Este aplicativo é resultado de uma parceria entre a fabricante Megadoors e a Mega Automatizadores, empresas do Grupo Mega.

**Alto fluxo** — Neste artigo, vamos abordar a porta industrial de empacotamento que, segundo a direção da Megadoors, utiliza o sistema de cintas e empacotamento e é indicada para galpões onde há alto fluxo de veículos ou empilhadeiras.

A porta pode ser instalada interna ou externamente para atender grandes vãos de até 15m. A Megadoors destaca que a velocidade de abertura e fechamento da porta industrial de empacotamento pode ser adequada conforme a necessidade do cliente.

“As vantagens e condições de trabalho oferecidas por este modelo de porta tornam a escolha ideal e o melhor investimento para muitas aplicações comerciais e industriais”, salienta a direção da fabricante em seu material de divulgação.

**Estrutura resistente** — As portas da linha industrial de empacotamento têm as estruturas superior e lateral construídas em alumínio ou em aço carbono galvanizado, com acabamento em pintura eletrostática. A fabricante destaca que este modelo de porta industrial suporta centenas de aberturas diárias, minimizando perdas térmicas entre as áreas externas e internas, contribuindo também para o isolamento acústico.

Confeccionadas em lonas de pvc industrial, com trama de reforços internos em poliéster, a porta é entregue envernizada nas duas faces, para efeito antiestático e antisséptico.

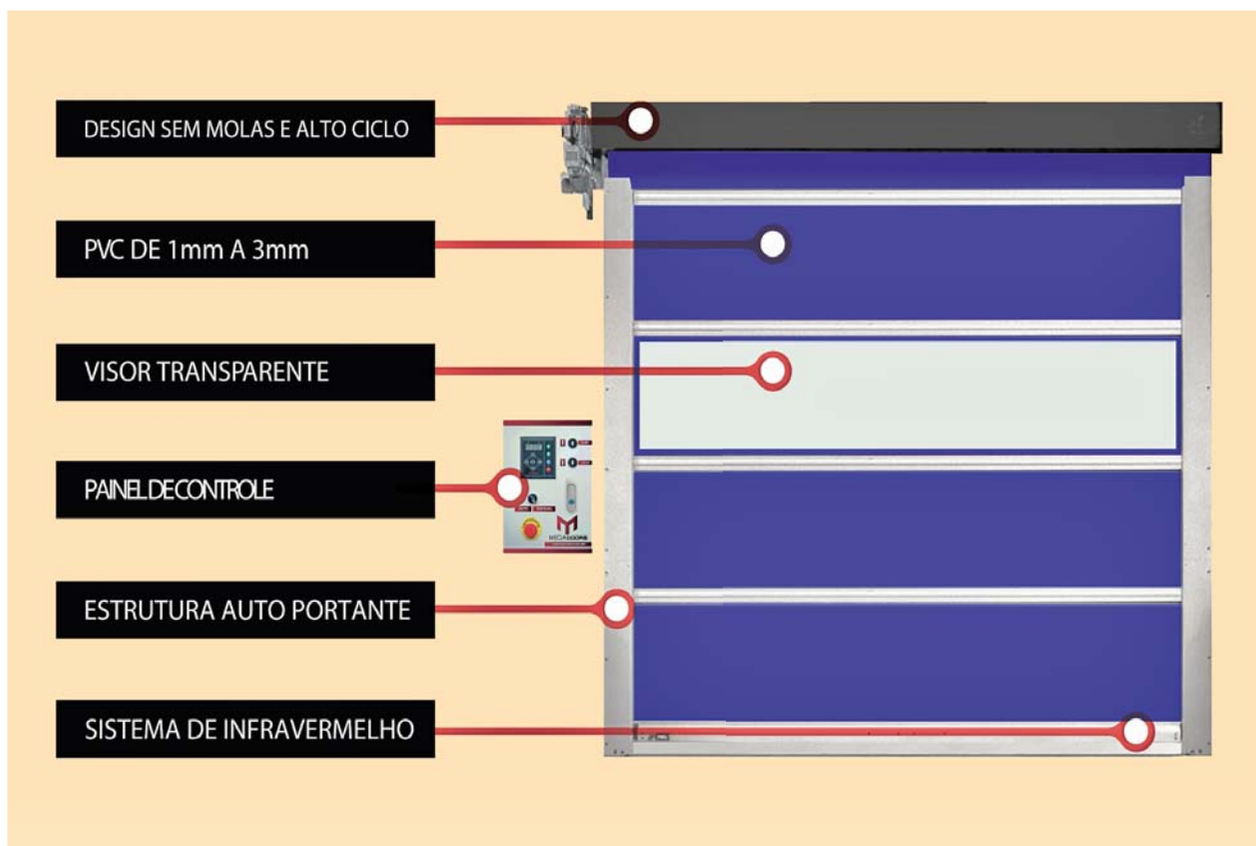
Outras características importantes, segundo a Megadoors, estão no



Painel de controle da porta de empacotamento

fato de a porta industrial de empacotamento possuir capacidade de auto-extinguir as chamas (classe II de combustibilidade), espessura de 1,0mm, gramatura de 900g/m<sup>2</sup>, aditivação antioxidante e proteção contra raios UV. A Megadoors acrescenta que todo esse conjunto de características da porta atende às exigências das normas da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa).

Vale destacar, ainda, que a porta industrial de empacotamento conta com reforços estruturais em alumínio a cada 600/750mm na horizontal. Este recurso foi projetado e aplicado para aumentar a segurança do conjunto. “A reparação do manto de pvc é fácil, pelo fato destes reforços estruturais serem em seções”, completa a fabricante.



Acima, as principais características da linha de portas industriais de empacotamento desenvolvidas pela fabricante brasileira Megadoors

Esta linha de portas foi desenvolvida para ser utilizada nos segmentos:

