



**Cortina com melhor  
vedação de ar do mercado**

# **Thermo Shutter** *Cortina de Ar*

**MAYEKAWA**  
**MYCOM**

[www.mayekawa.com.br](http://www.mayekawa.com.br)

## O THERMO SHUTTER

### APLICAÇÕES:

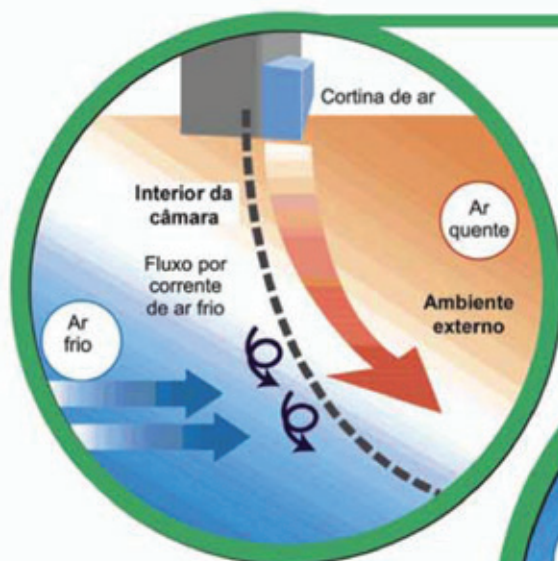
Salas refrigeradas que necessitam de controle de temperatura como, por exemplo, câmaras frigoríficas e antecâmaras

### BENEFÍCIOS:

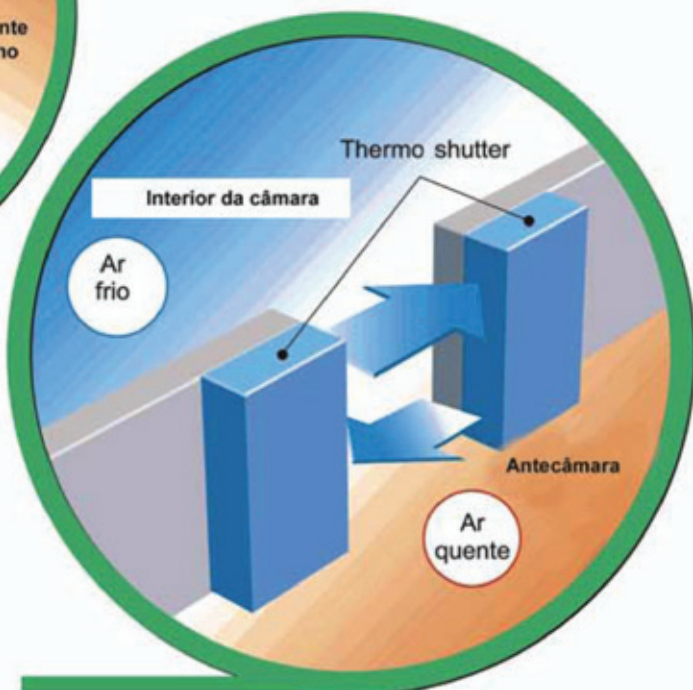
- Baixo consumo de energia
- Evita a contaminação e mantém a qualidade do produto
- Reduz a operação de degelo



## SISTEMA CONVENCIONAL X THERMO SHUTTER



A cortina de ar convencional insufla o ar verticalmente, enfraquecendo o insuflamento na área inferior onde há maior fluxo de ar frio, dificultando o bloqueio do ar.



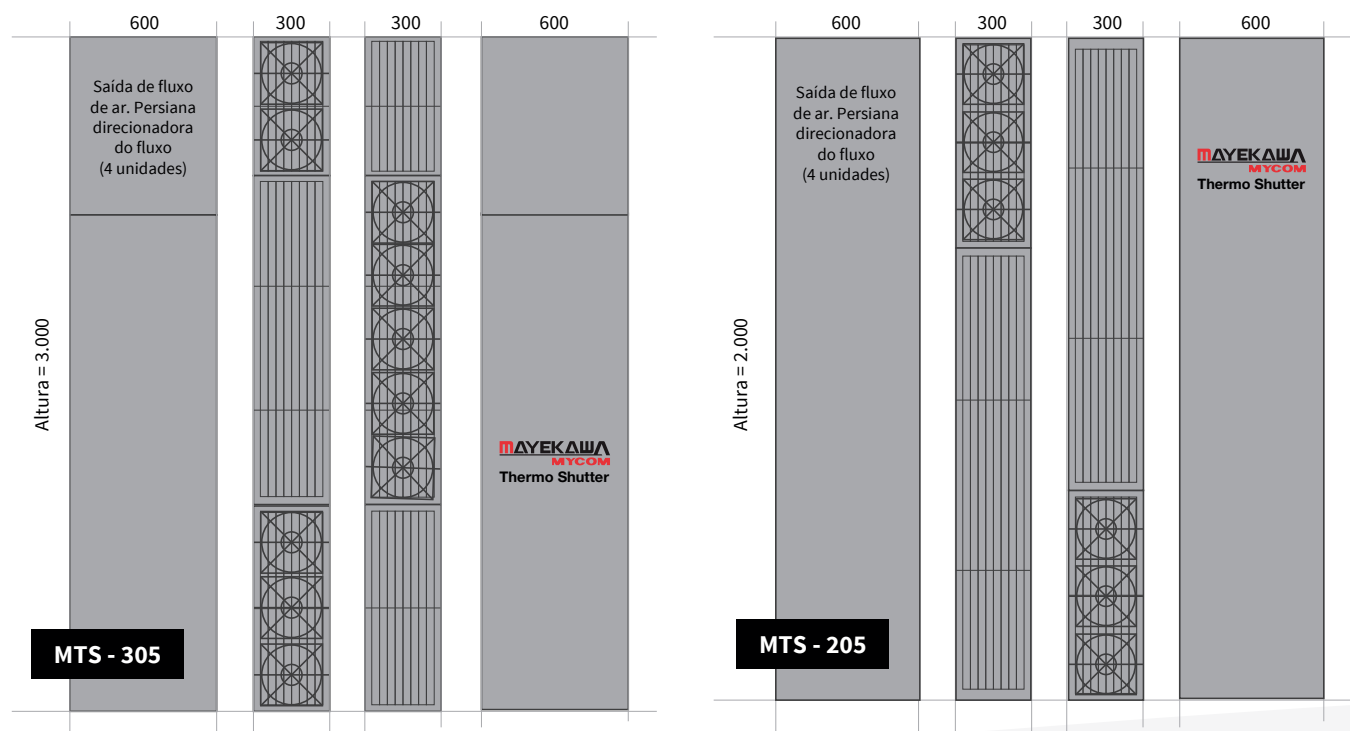
O Thermo Shutter insufla o ar horizontalmente, mantendo a velocidade de ar e pressão por toda a extensão da porta, proporcionando um bloqueio eficiente.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - PADRÃO DO EQUIPAMENTO

		MTS-215	MTS-245	MTS-275	MTS-305	MTS-335	MTS-365	MTS-395
<b>TIPO</b>	Altura (mm)	2100	2400	2700	3000	3300	3600	3900
	Profundidade (mm)	300						
	Largura (mm)	600						
Largura padrão de abertura (mm)		3000						
Peso esquerdo + Direito (kg)		<b>80+80</b>	<b>90+90</b>	<b>105+100</b>	<b>110+110</b>	<b>125+120</b>	<b>130+130</b>	<b>140+140</b>
Material		Aço inoxidável (exceto ventilador)						
<b>VENTILADOR</b>	Dispositivo	Ventilador com eixo de 22 cm de espessura						
	Quantidade de ventiladores	6	8	8	10	10	12	12
	Potência nominal do ventilador	75 W/ unidade						
	Tensão nominal	200 V / 3 Trif						
	Energia Elétrica consumida (W) 50Hz/60Hz	660/840	800/1120	800/1120	1100/1400	1100/1400	1320/1680	1320/1680
	Corrente de Ativação (A) 50Hz/60Hz	9/8.4	12/11.2	12/11.2	15/14	15/14	18/16.8	18/16.8
	Condições Periféricas	Temperatura -10 °C ~ + 45°C   Umidade Relativa: até 90% (não deve formar gelo ou orvalho)						
Acessórios		Painel de Controle						

- A placa de cobertura opcional é necessária no caso em que a largura da abertura for maior que 2.500 mm ou quando houver vão entre a parede (porta) em que é instalada a soleira da porta e o equipamento.
- Este produto poderá sofrer melhorias ou modificações sem prévio aviso.
- Fabricamos o equipamento de acordo com as especificações solicitadas pelo cliente.

## DIMENSÕES

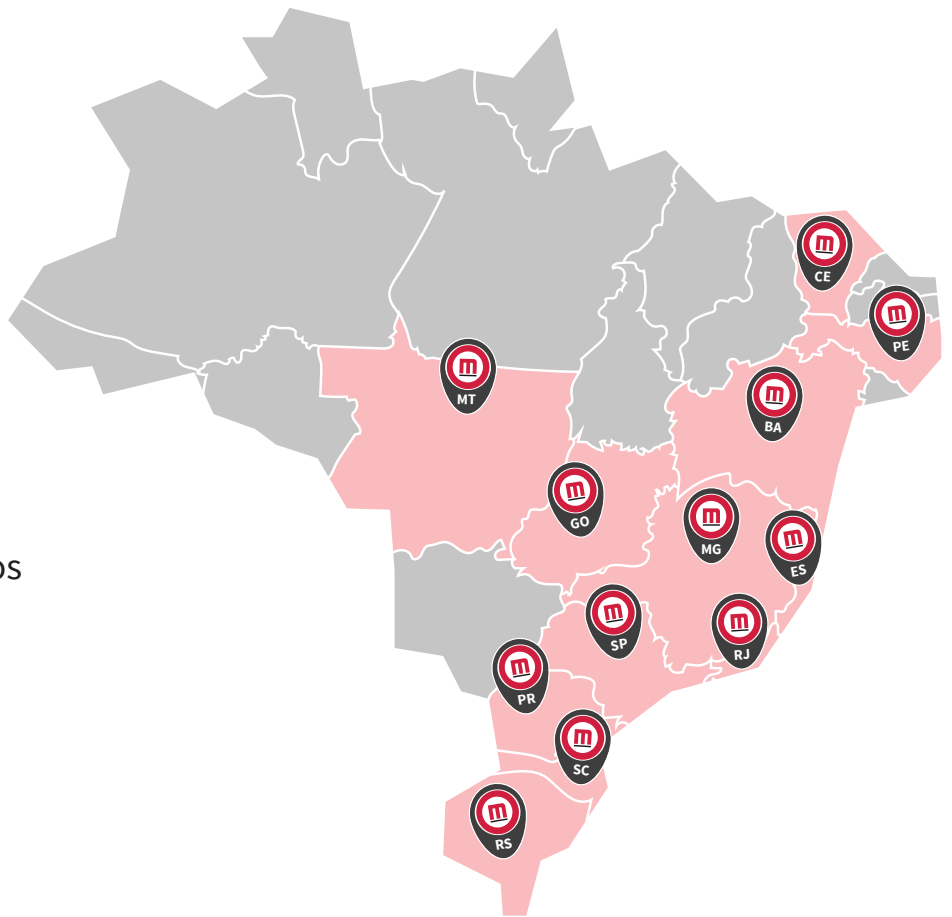


# Filiais

NO BRASIL

## 14 filiais

que atendem localmente o cliente, reduzindo os custos e encurtando a distância.



### Região Sudeste

#### Belo Horizonte - MG

Tel: (21) 2431-3600

E-mail: filialbh@mayekawa.com.br

#### Linhares - ES

Tel: (27) 3264-1930

E-mail: alexandre.kondach@mayekawa.com.br

#### Macaé - RJ

Tel: (22) 2772-6069 / (22) 2772-6073

E-mail: filialmacae@mayekawa.com.br

#### Rio de Janeiro - RJ

Tel: (21) 2431-3600

E-mail: filialrj@mayekawa.com.br

#### São José do Rio Preto - SP

Tel: (17) 3227-0235

E-mail: filialop@mayekawa.com.br

### Região Nordeste

#### Recife - PE

Tel: (81) 3342-7670

E-mail: filialpe@mayekawa.com.br

#### Salvador - BA

Tel: (71) 3341-0737

E-mail: filialba@mayekawa.com.br

#### Fortaleza - CE

Tel: (81) 3342-7670

E-mail: filialce@mayekawa.com.br

### Região Sul

#### Canoas - RS

Tel: (51) 3429-1860

E-mail: filialsul@mayekawa.com.br

#### Cascavel - PR

Tel: (11) 4654-8012 / (11) 97111-6274

E-mail: assistec.toridas@mayekawa.com.br

#### Chapecó - SC

Tel: (49) 3324-6881

E-mail: filialcha@mayekawa.com.br

#### Curitiba - PR

Tel: (41) 3383-1518

E-mail: filialctba@mayekawa.com.br

### Região Centro-Oeste

#### Cuiabá - MT

Tel: (65) 3364-4724

E-mail: filialcuiaba@mayekawa.com.br

#### Goiânia - GO

Tel: (62) 3093-5062

E-mail: filialgo@mayekawa.com.br

### Matriz Arujá - SP

Rua Licatem, 250 - Perová - Arujá - CEP 07428-280

Tel: (11) 4654-8000 ou (11) 3215-9000 | E-mail: comercial@mayekawa.com.br