

SUCURSALES MAYEKAWA

MIDDLE AMERICA

MAYEKAWA CENTRO AMERICA

Alajuela - Costa Rica

Bodega No. 63 condominio

Comercial Terrum

Cacique Rio Segundo- Alajuela

Tel: (+506) 2441-4464 / Fax (+506) 2441-4465

E-mail: mayekawacr@mayekawa.com.cr

MAYEKAWA COLOMBIA S.A.S

Bogotá: Transv. 93 No 53-48 Int.37

Parque Industrial El Dorado

Tel: (57+1) 430-9980

E-mail: servicios@mayekawa.com.co

Medellín Cr 43b No. 8 sur – 10 Oficina 404

Edificio Oviedo

Tel: (57+4) 313-4343

E-mail: medellin@mayekawa.com.co

MAYEKAWA VENEZUELA

Puerto la Cruz

Avenida Municipal Sector Pensil

Local 57 Puerto La Cruz Estado Anzoátegui.

Teléfonos: (+58-281)-2688012

Email: ventas@mycomve.com

Maracay

Avenida Intercomunal Santiago Mariño

Tramo Turmero - Maracay RIF J- 30753416-8

Sector La Provincia Ed. Techomat Metropolitano

Piso 1 local 3 Turmero CP 2107 Estado Aragua Venezuela

Tel: (+58-243) 2694913 / 2693003

Fax: (+58-243) 269- 3952

Email: ventas@mycomve.com

Maracaibo

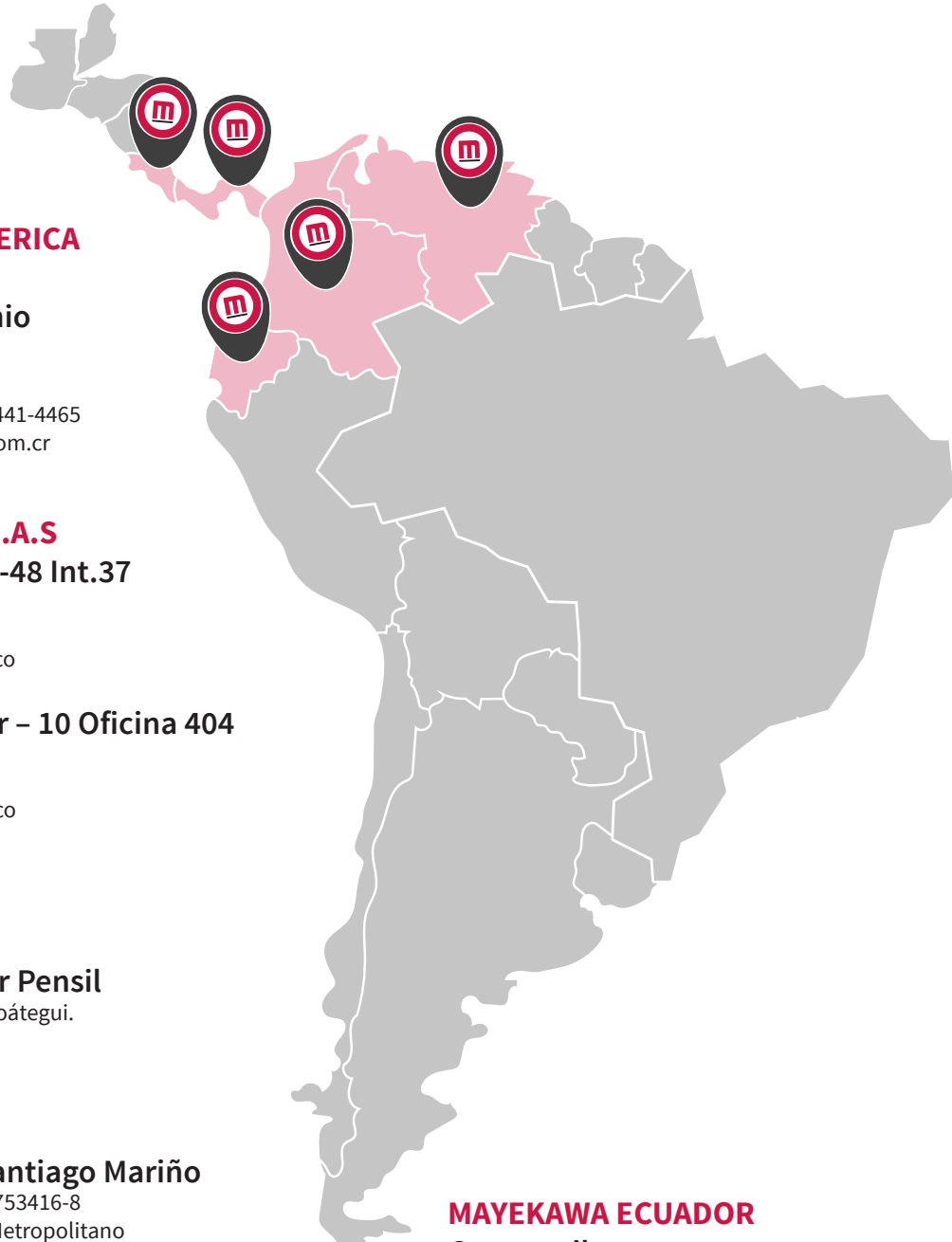
Calle 148. Centro Empresarial

San Francisco Locales 5 Y6.

Zona Industrial II. Maracaibo Estado Zulia.

Teléfonos: (+58-261)-7360652 / (+58-261)-4181760

Email: ventas@mycomve.com



Mayekawa Middle America

Colombia - Costa Rica - Venezuela - Ecuador - Panamá - Guatemala - Honduras

Nicaragua - El Salvador - Belice



¡Gran capacidad de
ahorro energético!

Thermo Shutter
Cortina de Aire

МАЕКАВА
MYCOM

www.mayekawamma.com

THERMO SHUTTER/CORTINA DE AIRE

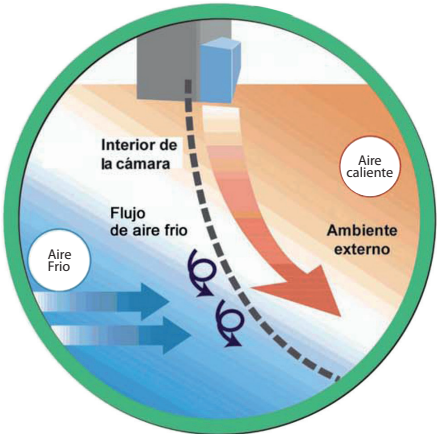
El Thermo Shutter es una nueva cortina de aire de flujo horizontal desarrollada por MYCOM para cámaras, antecámaras de refrigeración y andenes de despacho.

VENTAJAS

- Ahorro de energía
- Mejor calidad en los productos almacenados
- ¡Higiénico!
- Reducción de inversión de nuevos equipos

CORTINA DE AIRE CONVENCIONAL

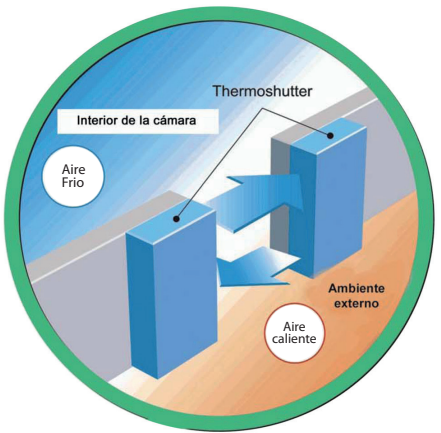
En la cortina convencional, el flujo de aire impulsado es más débil en la parte inferior, siendo esta zona en donde el aire frío tiene más presión.



CORTINA DE AIRE THERMO SHUTTER

El Thermo Shutter impulsa el aire horizontalmente, de tal modo que la presión de impulsión es igual en toda la sección de la puerta, proporcionando un bloqueo más eficiente.

“Eficiencia de 75% en comparación a una puerta sin protección”



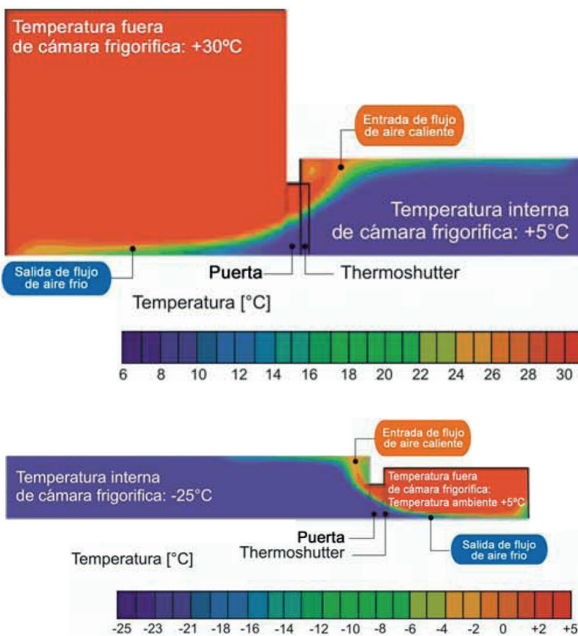
Thermo Shutter Cortina de Aire

EJEMPLOS

Imágenes con análisis de flujo de aire caliente.

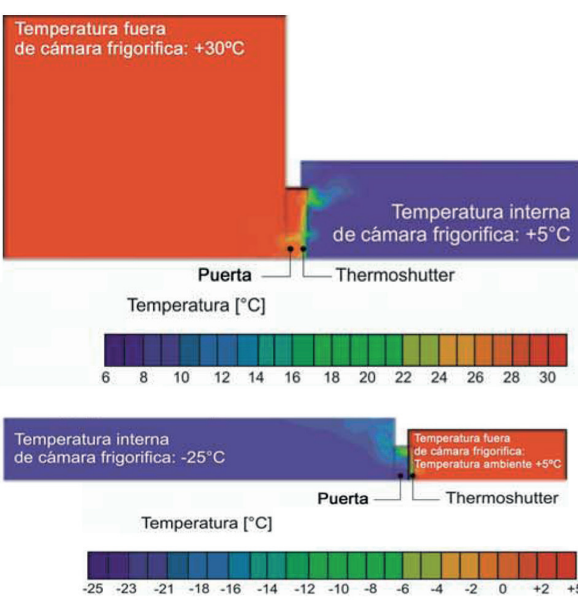
THERMO SHUTTER DETENIDO

15 seg. aproximados con puertas abiertas



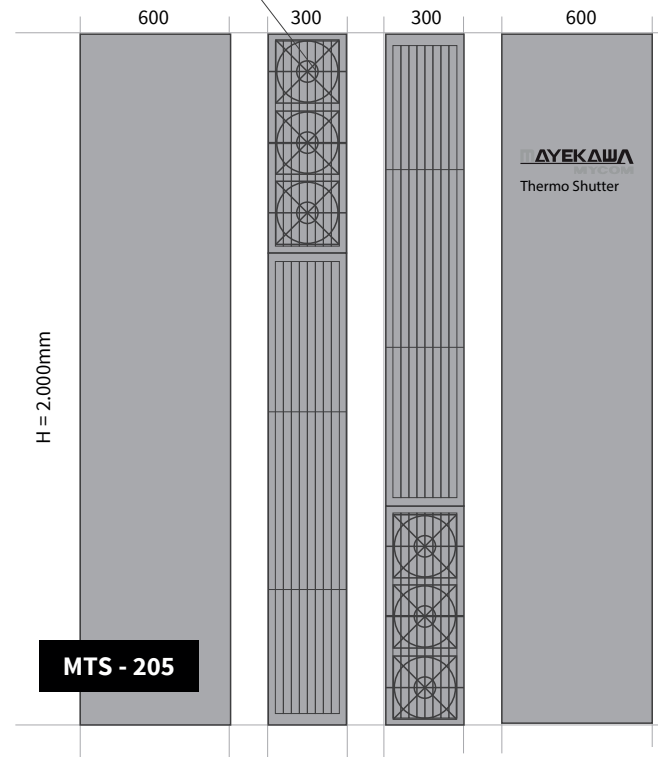
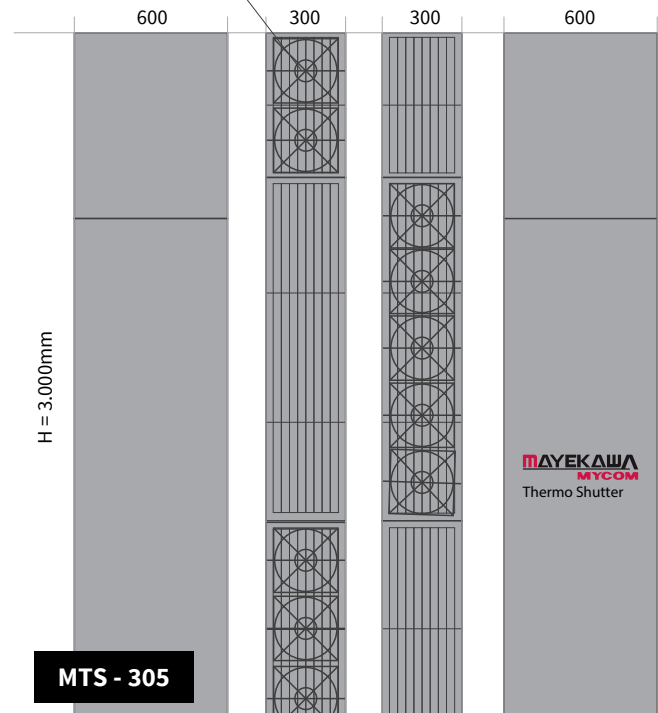
THERMO SHUTTER EN OPERACIÓN

15 seg. aproximados con puertas abiertas



Thermo Shutter Cortina de Aire

Salida de Flujo de aire. Persiana
direcciónada de flujo de 4 unidades



ESPECIFICACIONES DE EQUIPOS STANDARD

Fabricamos los equipos según la necesidad del cliente

TIPO	MTS-215	MTS-245	MTS-275	MTS-305	MTS-335	MTS-365	MTS-395
Altura (mm)	2100	2400	2700	3000	3300	3600	3900
Ancho (mm)				300			
Largo (mm)				600			
Largo de apertura standard				3000			
Peso izquierda + Derecho (kg)	80+80	90+90	105+100	110+110	125+120	130+130	140+140
Material	Acero inoxidable (excepto ventilador)						
Dispositivo	Ventilador con eje de 22 cm de espesor						
No. de ventiladores	6	8	8	10	10	12	12
Potencia nominal del ventilador	75 W / unidad						
Tensión nominal	200 V / Trifásico						
Potencia eléctrica (w) 50Hz/60Hz	660/840	800/1120	800/1120	1100/1400	1100/1400	1320/1680	1320/1680
Consumo (A) 50Hz/60Hz	9/8.4	12/11.2	12/11.2	15/14	15/14	18/16.8	18/16.8
Condiciones ambientales	Temperatura -10 °C ~ + 45°C Humedad relativa: hasta un 90%						
Accesorios	Panel de control						
Opcionales	Placa cobertora de techo, marco de puerta para evitar calentamiento						

NOTA

- Mayekawa puede diseñar y fabricar Thermo Shutter con dimensiones especiales en caso de requerirse
- La placa de cobertura opcional es necesaria en caso de que las puertas abran por el lado exterior de la cámara
- La información técnica mencionada en el presente documento está sujeta a modificación sin previo aviso