



**MIKE'S PANELS**  
COLD ROOM PANELS AND DOORS

# **Puerta Frigorífica Batiente Rígida**



- Relación Calidad-Precio
- Fácil instalación

# Puerta Frigorífica Batiente Rígida



## Descripción de la puerta

Puerta frigorífica diseñada específicamente para la separación de salas de trabajo o almacenes refrigerados. Tiene un diseño específico que se integra muy bien en instalaciones rematadas con panel sándwich. Puede ser de 1 o 2 hojas.

Destaca por su excelente calidad y terminación. Cumple con los estándares sanitarios y las prestaciones esperadas para este tipo de puertas frigoríficas.

## Principales Ventajas

La puerta incluye marco y contramarco en aluminio extrusionado lacado blanco que permite una fácil adaptabilidad así como un rápido montaje. La utilización de materiales de alta calidad y su diseño están pensados para que la puerta tenga un nivel mínimo de mantenimiento.

La hoja de la puerta está aislada con espuma de poliisocianurato (PIR).

**Chapa Acero  
Lacado 0.02 in  
/ 0,6 mm**

**APERTURA**

**90°**

Características técnicas

<b>MARCO</b>	<b>PERFIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Marco y contramarco en aluminio extrusionado lacado blanco</li> <li>Tratamiento de alta resistencia a la corrosión</li> <li>Fijado con tornillería oculta y adaptable a diferentes espesores</li> </ul>
<b>HOJA</b>	<b>PERFIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aluminio extrusionado anodizado (inox)</li> <li>Tratamiento de alta resistencia a la corrosión</li> </ul>
	<b>AISLAMIENTO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Espuma rígida de poliisocianurato (PIR)</li> </ul>
	<b>ESPESORES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.57 in / 40 mm</li> </ul>
	<b>CHAPA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acero Galvanizado y lacado en blanco RAL 1006</li> <li>Chapa de espesor 0.02 in / 0,6 mm</li> </ul>
	<b>BURLETE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Muy flexible y resistente, de un alveolo</li> </ul>
<b>HERRAJE</b>	<b>VISOR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Metacrilato en 0.24 in / 6 mm</li> <li>Medidas: 11.81x15.75 in / 300x400 mm</li> </ul>
	<b>BISAGRAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite gris de doble acción y en acero INOX</li> <li>Eje de acero inoxidable</li> <li>Con retención a 90°</li> </ul>
<b>TORNILLERÍA</b>	<b>TORNILLERÍA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acero INOX</li> </ul>
	<b>OPCIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cerradura con llave</li> <li>Protección de hoja de zona inferior en aluminio damero, acero inoxidable o polietileno de 0.20 in / 5 mm</li> </ul>

1 o 2  
HOJAS

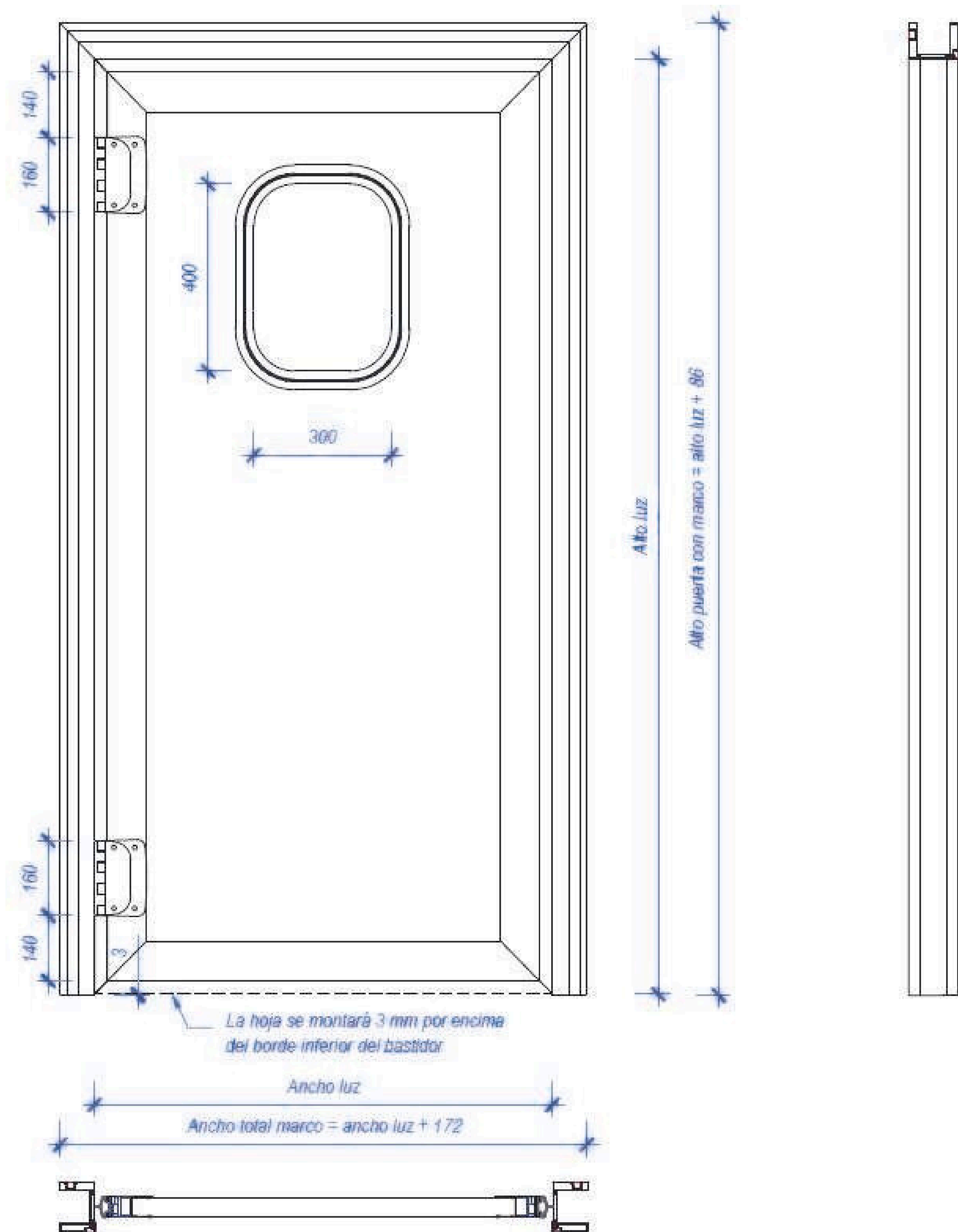
---

EN OPCIÓN

Fotos detalle de la puerta

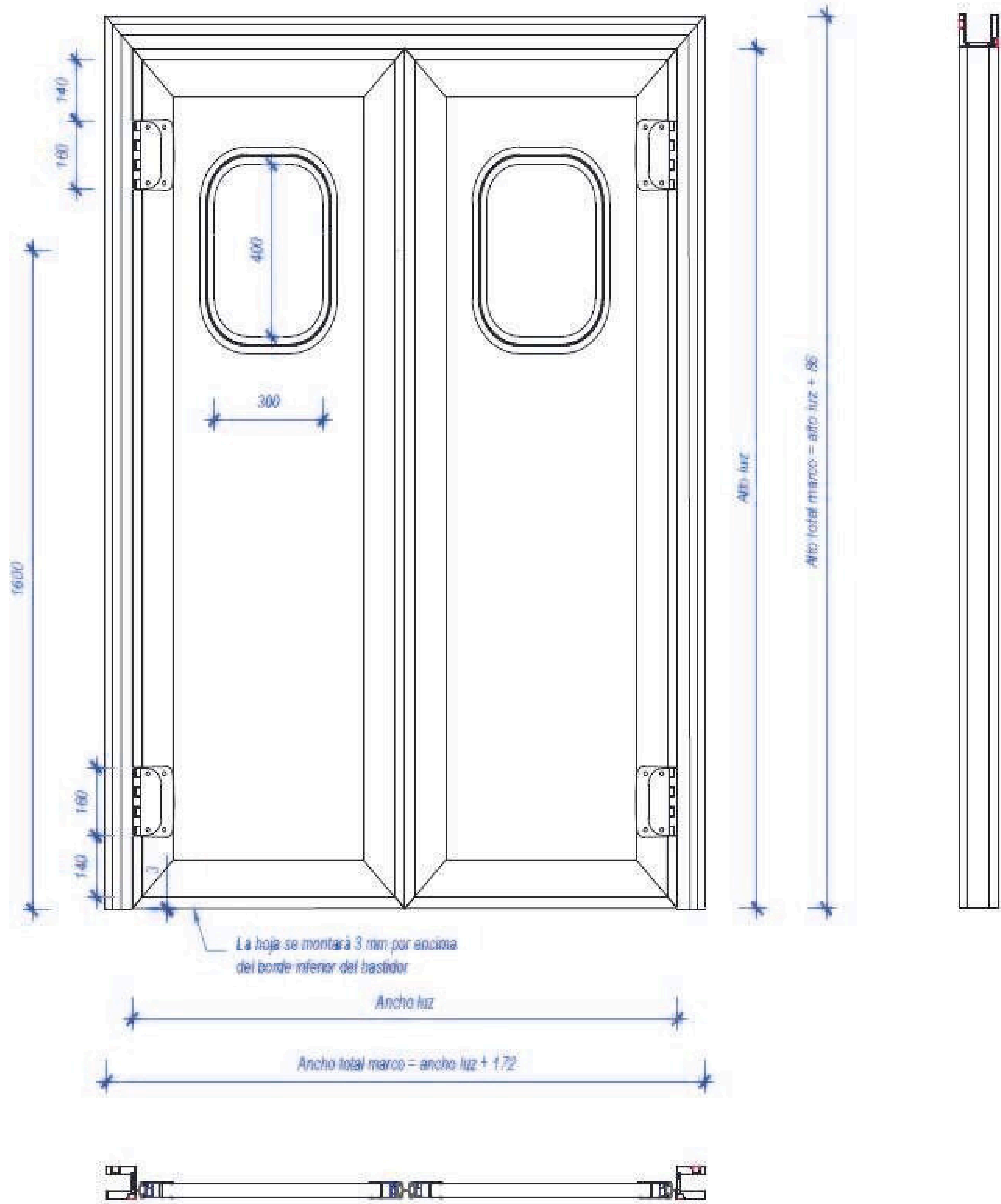


Dimensiones básicas para el montaje



Puerta Frigorífica Batiente de 1 Hoja

Dimensiones básicas para el montaje



Puerta Frigorífica Batiente de 2 Hoja



# **MIKE'S PANELS**

**COLD ROOM PANELS AND DOORS**

**+1 786-314-2942**  
**info@mikespanelscorp.com**  
**mikespanelscorp.com**

**16275 SW 208th Terrace, Miami, FL 33187, United States**