

Ficha técnica

# **Puerta pivotante frigorífica industrial**

# Puerta **pivotante frigorífica industrial**



Las puertas pivotantes frigoríficas industriales Kavidoors están destinadas para su uso en **cámaras frigoríficas de conservación (+0 °C), de congelación (-20 °C) y túneles de congelación (-40 °C).**

Son idóneas para la industria cárnica, láctea, hortofrutícola, pesquera y logística. Son adecuadas para **espacios de grandes dimensiones o con aéreos, tránsito de maquinarias de manutención y habitáculos de máquinas de refrigeración.**

## Marco

Marco **frigorífico autoportante** construido con perfiles de aluminio extrusionado con tratado anodizado de 20 micras color plata pulida, con opción lacado en blanco. Provisto de **paso de carretilla.**

### Marco telescópico con doble rotura de puente térmico.

Sistema innovador de marco y contramarco telescópico muy robusto para **adaptar perfectamente la fijación a pared de panel o muro de obra** sin importar la longitud. Este perfil dispone de **alojamiento para la resistencia calefactora** en aplicaciones de temperatura de **congelación.**

## Hoja

Superpuesta sobre el marco y rematada con molduras laterales de aluminio anodizado.

La hoja dispone de **juntas de EPDM coextrusionado** que asegura una **perfecta hermeticidad.**

Ancho luz máximo	1,8 m
Alto luz máximo	4 m
Máxima superficie total	5 m <sup>2</sup>

Temperatura	+0 °C	-20 °C	-40 °C
Espesor de la hoja	80 mm	100 mm	120 mm

## Opciones

- ISO-Mirilla de 300x300 para conservación.
- Protecciones en la hoja inox/damero.
- Marco para fijación a obra o marco rodado.
- Cierre multipunto.
- Electroimán.
- Paso carretilla sobreelevado.
- Sistema capilla para paso riel aéreo.
- Puerta pivotante de doble hoja.
- Muelle cierrapuertas.

## Maneta

Cierre STUV Optional de palanca con llave, apertura multifunción de presión y giro.



Maneta inoxidable de seguridad antipánico hombre encerrado.



## Bisagra

Bisagra STUV Varioflex. Fabricadas con material ZINC color gris, con ángulo de apertura máxima 180° y posición de retención a los 120°. Es ajustable en tres sentidos 3D.



## Burlete

Burlete perimetral de EDPM flexible con fijación a la hoja mediante una flecha alojada en el perfil de alojamiento. De fácil sustitución.



### Fácil montaje

Instalación fácil y rápida al venir preinstalada.



### Durabilidad

Alta durabilidad y resistencia a un uso intensivo.



### Resistencia

Resistencia a la corrosión, incluso en ambientes agresivos corrosivos dependiendo del acabado.



### Eficiencia energética.

Gran eficiencia energética.



### Cualidades funcionales

Cualidades funcionales climáticas, higiénicas y sanitarias óptimas.



### Tiempo

Ahorro de tiempo y mantenimiento, ahorro económico.



### Adaptable

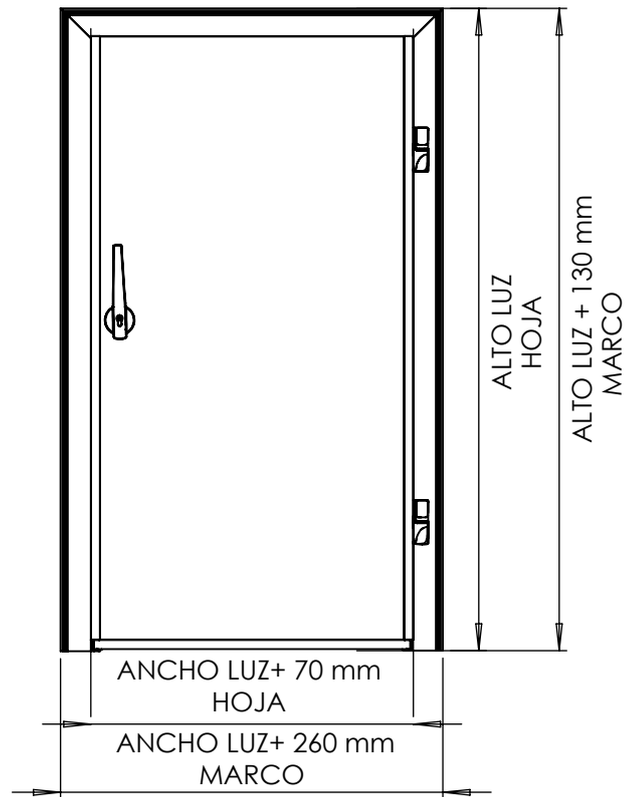
Adaptable y personalizable a los requisitos del proyecto.



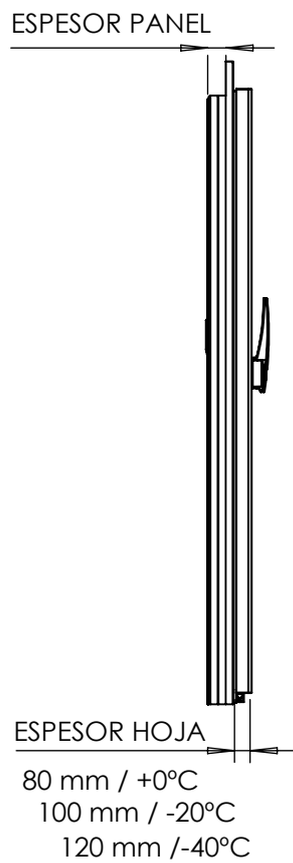
### Bisagras

Bisagras de alta resistencia mecánica.

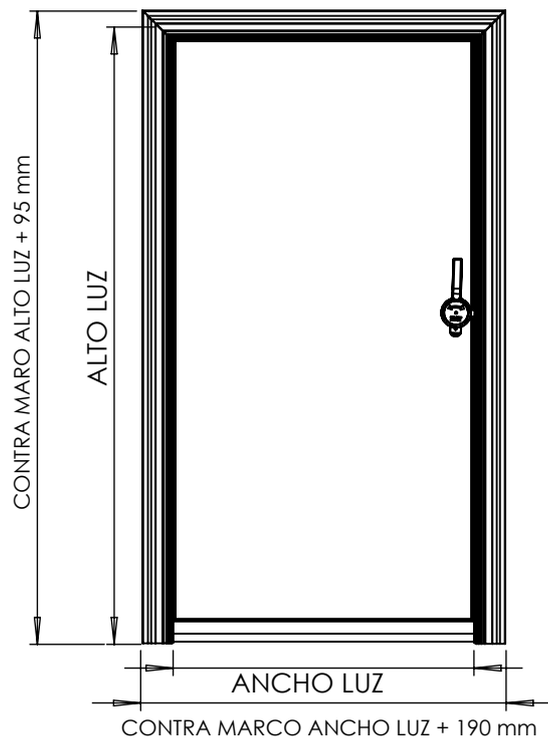
## Vista exterior



## Vista lateral



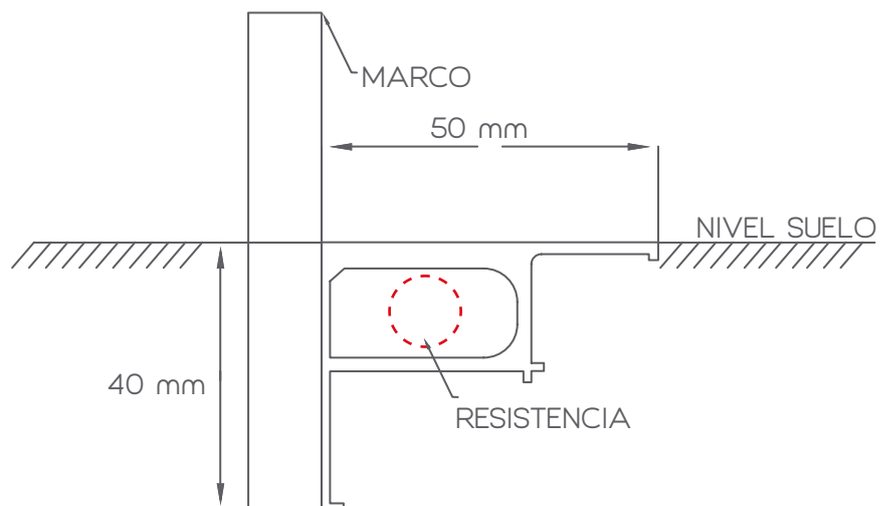
## Vista interior



## Dimensiones foso (modelo KHfV y KHtV)

Interior cámara

Exterior cámara





[info@kavidoors.com](mailto:info@kavidoors.com)

+34 960 619 719

Polígono El Molí, Partida El Testar s/n  
46980 Paterna, Valencia, España

 [kavidoors.com](http://kavidoors.com)