

Ficha técnica

# **Puerta pivotante frigorífica tecnic**

# Puerta **pivotante frigorífica teknik**



Las puertas pivotantes frigoríficas Kavidoors están especialmente diseñadas para entornos de **temperatura controlada negativa** para su uso en **cámaras frigoríficas de conservación (+0 °C) y de congelación (-20 °C)**.

Instalación en supermercados, hostelería, restauración, sector industrial... Diferentes opciones de apertura: tirando, empujando o girando la maneta.

## Marco

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

### 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** y paso de carretilla.

## 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	1,2 m
Alto luz máximo	2,2 m

Temperatura	+0 °C	-20 °C
Espesor de la hoja	60 mm	80 mm

## Opciones

- Cerradura con llave.
- ISO-Mirilla 300x300 para puertas de conservación.
- Protecciones en la hoja inox/damero.
- Paso carretilla a cualquier altura.
- Sistema capilla para paso riel aéreo.
- Portillón con marco rodado y cierre de palanca.
- Barra antipánico.
- Marco rodado/obra/paso escalón.
- Puerta pivotante de doble hoja.
- Muelle cierrapuertas.
- Portillones de 500x500: herraje cromado brillante, cierre de un punto y dos bisagras verticales.

## Recubrimientos

Amplia gama de recubrimientos para garantizar la **máxima durabilidad, incluso en los ambientes más agresivos**: acero lacado (bandacolor), Inox AISI 304/2B, PVC, PRFV, PET...

## Colores

Disponemos de **gran variedad de colores RAL** para atender las necesidades de cada cliente.

## Maneta

Dispone de maneta interior con refuerzos de PE; cierre de un punto en aluminio y bisagras 980 con rampa de elevación fabricados en composite en color gris.



## Cerradura

Cerradura CAF Formol 5520, 5525 modelo optional.



## Bisagra

Bisagra fabricada en composite gris. Fijación simétrica invisible e inviolable. Intercambianle derecha e izquierda.



### Fácil montaje

Instalación rápida, sencilla y fácil mantenimiento. Puerta premontada.



### Gran resistencia y durabilidad

Alta durabilidad con un uso intensivo.



### Tiempo

Ahorro de tiempo y dinero



### Eficiencia energética

Eficiencia energética y gran aislamiento.



### Cualidades funcionales

Cualidades funcionales climáticas, higiénicas y sanitarias óptimas.



### Industria alimentaria

Apto para el contacto con alimentos.



### Adaptable

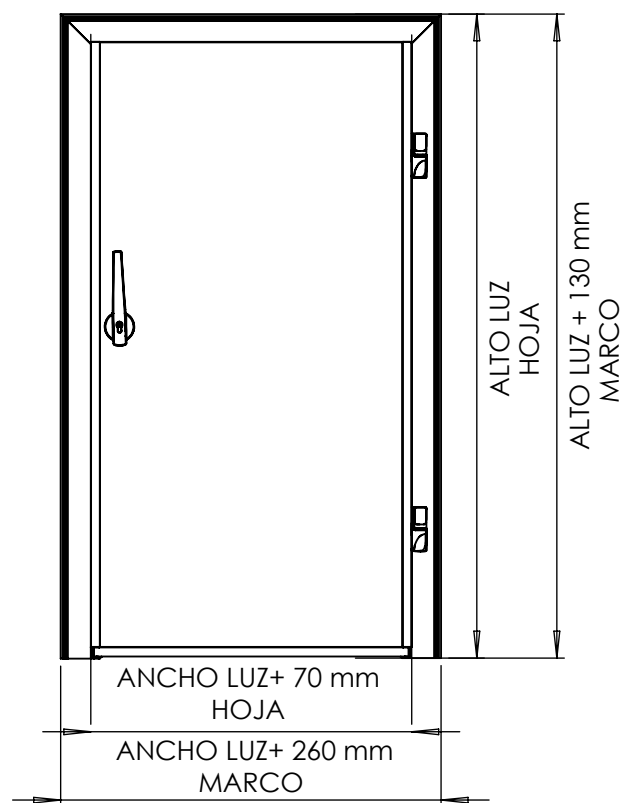
Adaptación a las demandas del proyecto.



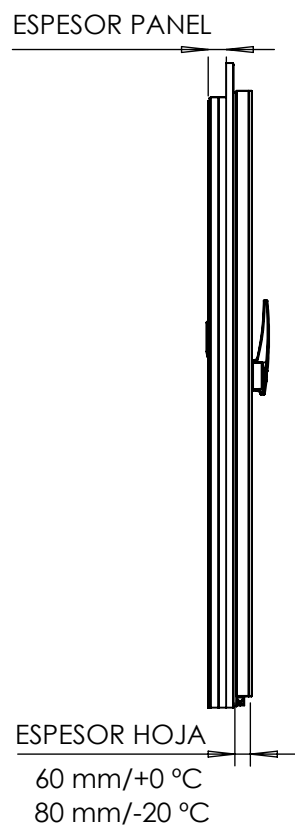
### Personalización

Personalización de la puerta.

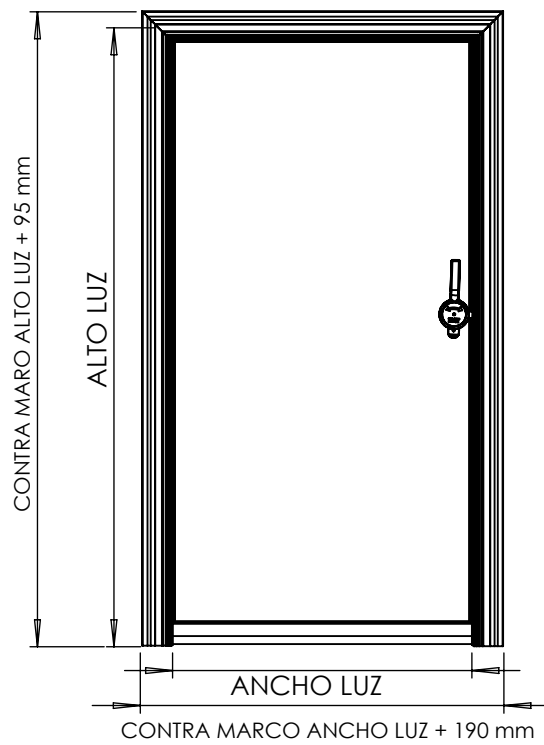
## Vista exterior



## Vista lateral



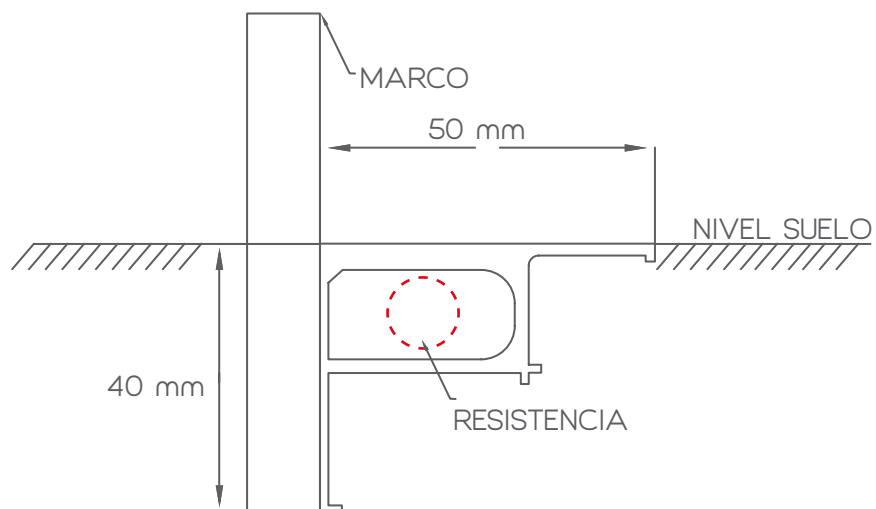
## Vista interior



## 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)