

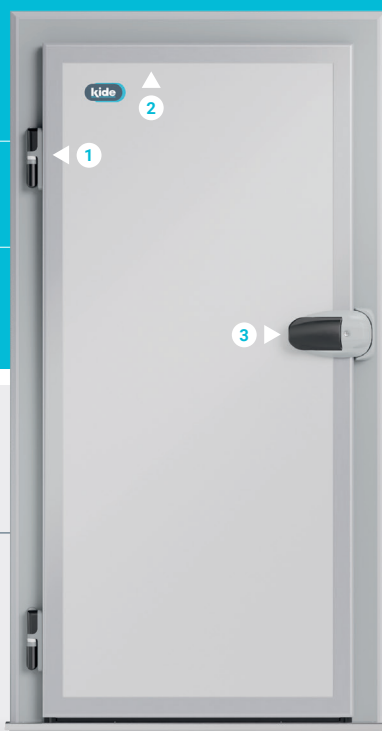
# Pivotante comercial

## MOD. P40

La puerta pivotante Mod. P40 es una puerta semiencastrada, con un punto de cierre y una estética integrada para cámaras frigoríficas. Está enfocada a la gama comercial.

PUERTA INYECTADAS  
CON ESPUMA **PIR**

FABRICACIÓN  
MADE IN **EUROPE**



### DISPONIBLE EN:

- REFRIGERACIÓN
- CONGELACIÓN Y
- GRAN CONGELACIÓN



Puertas premontadas con un montaje rápido e intuitivo.



Alta durabilidad, máxima fiabilidad y bajo rendimiento.



Puerta a medida con opción de múltiples acabados.



Juntas de caucho EPDM con doble alveolo, máxima estanqueidad y fácilmente sustituibles.



Adecuadas para el sector agroalimentario, cocinas, supermercados...

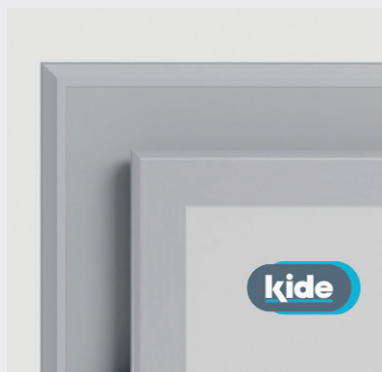


Paso para carretilla.

1 Bisagra



2 Marco de aluminio



3 Cierre



## HOJA

### CONSTRUCCION / MATERIALES

- Fabricada con un bastidor de perfil estructural de aluminio anodizado con rotura de puente térmico.

### REVESTIMIENTO

- Chapa de acero galvanizado y lacado con pintura poliéster de 25 µm.
- Color blanco RAL 9010.
- Recubierto de un film protector pelable.
- Calidad alimentaria.

### AISLAMIENTO

- Espuma de poliisocianurato (PIR) inyectado a alta presión de densidad 40-43 Kg/m<sup>3</sup>.

### ESTANQUEIDAD

- Bultete perimetral de estanqueidad de doble alveolo sobre soporte de PVC.

### ESPESOR

- Refrigeración 60 mm. (40+20).
- Congelación 100 mm. (40 + 60).
- Gran Congelación 140 mm. (40 + 100).

## MARCO

### MARCO DE ALUMINIO CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO

- Hoja montada sobre un marco para su posterior acoplamiento a panel. Construido con perfiles de aluminio lacados con rotura de puente térmico
- Zócalo de aluminio, unido al marco y con pisadera inoxidable de 2 mm.

### RESISTENCIA PARA TEMPERATURAS NEGATIVAS

- En caso de temperaturas negativas incorpora una resistencia, recubierta de una tapa de PVC.
- En Congelación: 25 W/m.
- En Gran Congelación: 40 W/m.

### ACABADOS Y FIJACIÓN

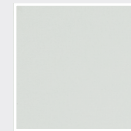
- Fijación al panel mediante autorroscantes ocultos por el perfil de aluminio.

## HERRAJES

- Las bisagras regulables con rampa de poliamida y el cierre están fabricados en composite.

## OPCIONALES

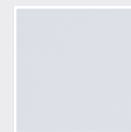
- Otros acabados del revestimiento.



\* LAC 9010



\* PVC (S5)



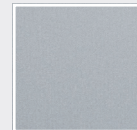
\* PET (K5)



\* STAINLESS STEEL (I6)



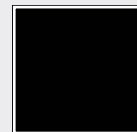
\* PVC (C5)



\* LAC SILVER (Q5)



\* LAC BLUE (E5)

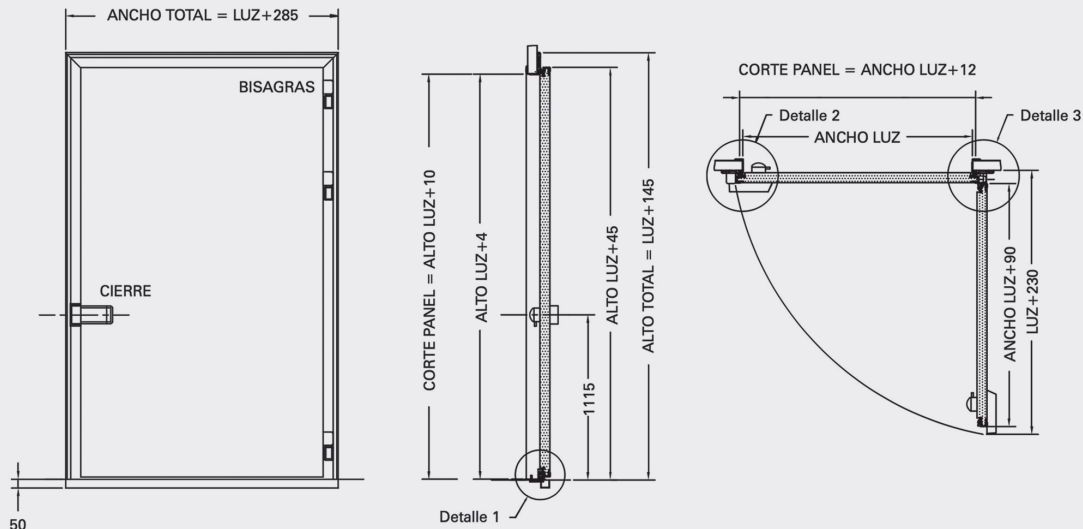


\* LAC BLACK (L5)

- Marco preparado para obra civil.
- Cerradura con llave.
- Ventano de 250 x 500 mm para refrigeración.
- Antipánico para refrigeración y congelación hasta 1200 x 2200 mm.
- Protección bajo puerta de altura 850 mm.
- Paso de rail aéreo.
- Rampa de acceso.
- Palanca pasante.

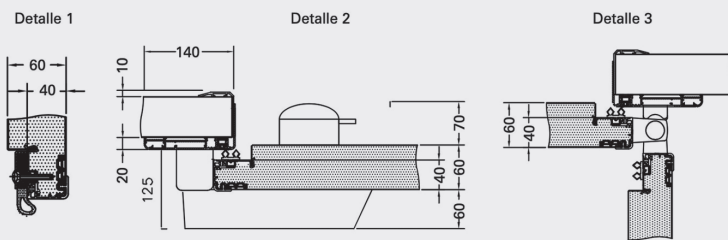


## DETALLES TÉCNICOS

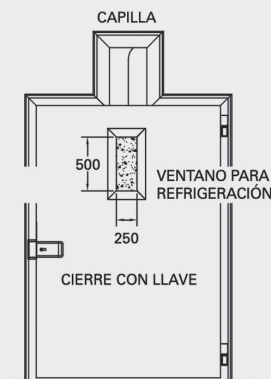


ANCHO LUZ	ALTO LUZ	Nº BISAGRAS
<= 1000	<= 2000	2
1000 <= ANCHO <= 1200	<= 2000	3
<= 1000	2000 <= ALTO <= 2200	3
1000 <= ANCHO <= 1200	2000 <= ALTO <= 2200	4

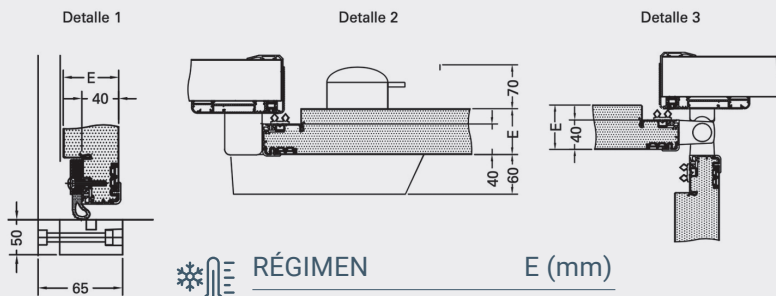
### REFRIGERACIÓN



### OPCIONAL



### CONGELACIÓN Y GRAN CONGELACIÓN



RÉGIMEN	E (mm)
· CONGELACIÓN	100
· GRAN CONGELACIÓN	140

