



FICHA TÉCNICA

peso neto (Kg)	58
peso bruto (Kg)	80
ancho (mm)	1020
profundidad (mm)	520
altura (mm)	925

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

Línea CÁMARA FRIGORÍFICA prefabricada SUPEREKO para temperaturas normales -2° +8°C :

- **Realizado con paneles sándwich modulares** de 70 mm de espesor, en chapa **atóxica prepintada de color blanco** , aislados con **poliuretano de alta densidad** , 40-42 kg/metro cúbico (95% celdas cerradas)
- **Bloqueo del panel** mediante ganchos excéntricos;
- **puerta giratoria con apertura transparente en varios tamaños:** 600x1850 mm, 700x1850 mm, 800x1850 mm, 900x1850 mm;
- bisagras de puerta fácilmente ajustables en 3 direcciones;
- **manilla con cerradura y desbloqueo de seguridad desde el interior** en material fosforescente;
- **Suelo transitable PED fabricado en chapa de acero inoxidable AISI 304 antideslizante, CAPACIDAD ESTÁTICA 1500 Kg/m², CAPACIDAD PUNTA 100 Kg;**
- **Esquinas internas redondeadas** para **máxima higiene y facilidad de limpieza** .
- **luz interna** ,
- predisposición para **micropuerta** ,
- diseñado para **unidad de refrigeración** tipo monobloque **superpuesta en la pared** ,
- a solicitud Es posible instalar **unidades monobloque en el techo** o **unidades de refrigeración con grupo remoto** .
- Se suministra desmontado y embalado en palés (bajo pedido en jaulas)
- **Capacidad neta : 3,8 metros cúbicos** .
- **temperatura de trabajo : -2° +8°C** ,
- **DIMENSIONES INTERNAS** : mm 1200x1600x200h.
- **DIMENSIONES EXTERNAS:** mm 1340x1740x2140h

Accesorios:

- Estantería interior fabricada en aluminio anodizado de 20 micras con 3 hileras de estantes rejilla.
- Espacio de ventilación en el suelo fabricado en perfil plástico.

- Cortina de puerta en tiras de plástico transparente.
- Microinterruptor de puerta.

Opcional bajo petición:

- Suelo transitable y reforzado.
- Unidades de refrigeración de techo
- Sistemas de refrigeración divididos (remotos)
- Posibilidad de medidas distintas a las propuestas.

ICE-LAIKA - TN

UNIDAD DE REFRIGERACIÓN MONOBLOQUE CRUZADA

V.230/1 - 1,8kW

- Carrocería exterior del monobloque en **chapa galvanizada**;
- marco de la parte evaporadora en aluminio magnesio;
- **temperatura ambiente máxima de funcionamiento +38°C**
- **GAS** refrigerante **ECOLÓGICO** R452a
- compresor hermético;
- Presostato de alta y baja presión de ahorro automático.
- descongelación automática por gas caliente
- sifón en el drenaje de condensado
- cable de alimentación para resistencia de puerta;
- cable para conexión de micropuerto;
- Display de teletermómetro digital con indicación de temperatura y visualización del estado de funcionamiento: descongelación en frío-ventiladores del evaporador-alarma en curso.
- posibilidad de visualizar alarmas como: alta y baja temperatura y presión, puerta abierta, condensación de suciedad, etc.
- predisposición para la conexión con el supervisor del refrigerador

marca **CE**

Hecho en **ITALIA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
TCF474-L09125N	Grupo frigorífico monobloque de pared TN, tropicalizado, para temperatura normal -2°+8° ventilado, con gas ecológico R404a, V 230/1, Kw 1,3 - peso 57 Kg, dimensiones exteriores mm 1020x520x925h	€ 1.937,36 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega de 8 a 15 días