



Congelador vertical de pastelería TEFCOLD BF850 con 850 L de capacidad y rango $-24^{\circ}\text{C}/-18^{\circ}\text{C}$.

Refrigeración ventilada, control electrónico y guías para bandejas 600x400/600x800.

Ideal para obradores y pastelerías que necesitan congelación profesional estable y uniforme.

Catálogo de congeladores profesionales para pastelería

El **Congelador vertical de pastelería TEFCOLD BF850** está diseñado para entornos profesionales que trabajan con bandejas Euronorma y requieren congelación homogénea y constante.

Con 850 litros de volumen bruto y refrigeración ventilada, mantiene temperaturas entre -24°C y -18°C con estabilidad térmica incluso en aperturas frecuentes.

Fabricado en acero inoxidable SS304 interior y exterior, está preparado para uso intensivo en obradores, panaderías y cocinas profesionales.



Características técnicas del BF580

- **Rango de temperatura: -24°C a -18°C**
- **Clase climática: 4**
- **Peso bruto / neto: 161 / 143 kg**
- **Volumen bruto / neto: 850 / 737 litros**
- **1 puerta batiente maciza de cierre automático**
- **Carga máxima por estante: 110 kg/m²**
- **10 guías para bandejas pastelería**
- **Compatible con bandejas 600x400 / 600x800**
- **4 ruedas giratorias (2 con freno)**
- **Acabado exterior: SS304**
- **Acabado interior: SS304**
- **Iluminación LED**
- **Cierre: Sí**
- **Control electrónico**
- **Refrigeración ventilada**

-
- **Descongelación automática**
 - **Refrigerante R290**
 - **Carga refrigerante: 115 g**
 - **Termómetro: Sí**
 - **Clase energética: D**
 - **Consumo: 8,63 kWh/24h**
 - **Consumo anual: 3149 kWh/año**
 - **EEl: 69,6 %**
 - **Potencia: 700 W**
 - **Tensión: 220-240V / 50Hz**
 - **Nivel de ruido: 48 dB(A)**
 - **Medidas exteriores: 740 x 990 x 2010 mm**
 - **Medidas interiores: 620 x 860 x 1397 mm**

¿Necesitas un congelador para producción continua?

En pastelería profesional la congelación no es un complemento, es parte del proceso productivo:

preparaciones anticipadas, semifríos, masas laminadas o conservación de stock.

El BF850 permite trabajar con bandeja estándar 600x400 sin adaptaciones, optimizando flujo de trabajo y espacio.

↪ **BF850: congelación profesional estable y homogénea**

La refrigeración ventilada garantiza uniformidad en todo el interior, evitando zonas con diferencia térmica.

El uso de refrigerante R290 mejora la eficiencia y reduce impacto ambiental.

Las ruedas industriales facilitan limpieza y reorganización en obradores dinámicos.

 **“¿Mucho consumo?”**

Lo importante es:

- Potencia adecuada (700 W)
- Descongelación automática
- Control electrónico preciso
- Construcción en acero inoxidable real

Una congelación inestable genera cristales de hielo, pérdida de textura y mermas.

 **¿Qué debes tener en cuenta para elegir el congelador que realmente necesitas?**

Desde el punto de vista de un responsable de obrador:

- Tipo de producción (diaria o stock)
- Volumen real necesario
- Compatibilidad con bandejas Euronorma
- Rango térmico estable

-
- Consumo energético real
 - Facilidad de limpieza y movilidad

Este modelo está pensado para producción media-alta en pastelería profesional.

¿Por qué lo recomienda EquipoH?

Porque es una solución equilibrada en congelación profesional para obrador: robustez, compatibilidad Euronorma y estabilidad térmica real.

Ideal para:

- Pastelerías artesanas
- Obradores de panadería
- Cocinas profesionales con producción de postres
- Negocios que trabajan congelación como parte del proceso productivo



Sobre el fabricante: TEFCOLD

TEFCOLD es sinónimo de confianza a nivel europeo. Especialista en soluciones de refrigeración comercial con presencia internacional, sus equipos están diseñados para durar y adaptarse a la normativa vigente. En EquipoH llevamos un tiempo prescribiendo TEFCOLD por su excelente postventa y fiabilidad.

¿No sabes si este congelador es el adecuado?



Escríbenos en el chat. Te guiamos según tu tipo de producción, normativas que debes cumplir y espacio disponible.

No vendemos por vender, prescribimos lo que sabemos que funciona.

Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 740 x 990 x 2010 mm