

Polar — PO 5T PL

Restauración

_



Datos técnicos

Volumen bruto	159 lt
Temperatura de trabajo	-40+10 °C
Rendimiento de + 90 °C a + 3 °C	20 Kg
Rendimiento de + 90 °C a - 18 °C	14 Kg
Tipo de motor	Enchufe
Líquido refrigerante	R452A
Potencia frigorífica	1748 W (- 10 °C/+ 40 °C)
Absorción	1180 W
Voltaje/Frecuencia	230V/1~/50Hz

Datos de refrigeración

Unidad de refrigeración	Unidad de condensación tropicalizada. Equipada con válvula termostática. El condensador está sobredimensionado para garantizar la máxima eficiencia y rendimiento.
Carga de gas	900 gr
Evaporador	Diseñado para un máximo intercambio en la superficie. Con tratamiento anticorrosión por cataforesis y con puerta que se abre para una fácil limpieza
Descongelación	Manual por aire. La máquina puede funcionar durante 24 horas evitando la formación de hielo en el evaporador
Evaporación de la condensación	Con cubeta de recogida de vapor de fácil extracción (para instalaciones sin desagüe)



Datos constructivos

Dimensión del producto A x P x Alt.	800x700x850
Dimensión del embalaje A x P x Alt.	870x770x990
Peso bruto	111 Kg
Superficie de trabajo	Superficie de trabajo en acero inoxidable AISI 304 (espesor 4 cm) reforzada para soportar el peso de un horno
Estructura	Monocasco de acero inoxidable 304
Material externo/interno	Interior y exterior de acero inoxidable AISI 304; compartimento del motor y fondo de acero colaminado
Espesor aislamiento	60 mm de poliuretano con HFO para garantizar altas propiedades de aislamiento (Muy bajo impacto ambiental: GWP < 5 y cero PAO)
Puerta	1 Puertas con autocierre y bisagra a la derecha, no reversible
Sellado de la puerta	Magnético y extraíble, diseñado para mejorar el aislamiento y reducir el consumo de energía
Patas	En acero inoxidable AISI 304 ajustables en altura (45 mm-60 mm)

Funciones

Panel de control	Pantalla capacitiva sencilla e intuitiva
Alarma de puerta abierta	Visual y acústica
Funciones	Abatimiento suave y duro, ultracongelación suave y dura, conservación automática de fin de ciclo, preenfriamiento
Sonda	Al núcleo con reconocimiento automático de la sonda introducida en el alimento

Accesorios

N.º accesorios incluidos	5 - Juego de dos guías para GN 1/1 y EN 600 x 400 mm

Versiones

Versiones Unidad de condensación por agua/Alimentación con frecuencia 60	J Hz
--	------