

708L Congelador De Temperatura Ultrabaja Congelador De Laboratorio De Alto Rendimiento

Número de artículo: KTFDV-708



Introducción

Congelador de temperatura ultrabaja 708L para laboratorios, refrigeración de precisión a -86°C , interior de acero inoxidable. Ideal para el almacenamiento de muestras de investigación y biotecnología.

[Aprende más](#)

Características	Especificación
Tipo	Vertical
Capacidad	708L
Rango de temperatura interna	-40°C a -86°C (ajustable)
Sistema de alarma	Alarmas acústicas y visuales
Alimentación	220V/50Hz
Potencia	1000W
Consumo de energía	15,2 kWh/24h
Clase de protección	I/B
Tipo de clima	N
Refrigerante	Refrigerante mixto ecológico sin flúor
Compresor	Compresores importados de alta eficiencia
Sistema de refrigeración	Sistema de refrigeración independiente de doble compresor
Control de temperatura	Control digital por microordenador
Pantalla de temperatura	Pantalla digital LED
Sonda de sensor	PTC
Ventilador del condensador	Ventilador de alta eficiencia y bajo nivel sonoro
Carcasa exterior	Placa de acero laminado en frío con recubrimiento de polvo
Revestimiento interior	Acero inoxidable 304
Estantes / Puertas interiores	3 estantes / 4 puertas interiores
Espesor de aislamiento	120 mm
Puerto de equalización de presión	1 (18 mm de diámetro)
Ruedas	4
Peso Neto / Peso Bruto	285kg / 345kg
Dimensiones externas (AnxPrxAI)	1130mm x 1030mm x 1860mm

Características	Especificación
Dimensiones internas (AnxPrxAI)	890mm x 715mm x 1200mm
Dimensiones del embalaje (AnxPrxAI)	1280mm x 1080mm x 2150mm
Cantidad de carga	10 piezas / 20'GP Contenedor