

Congelatore A Bassissima Temperatura Da Laboratorio 608L Essential Per La Conservazione Di Campioni Critici

Numero articolo: KTFDV-608



introduzione

Congelatore a bassissima temperatura con capacità di 608L, controllo preciso di -86°C, ideale per i laboratori che conservano campioni biologici in modo sicuro.

[Ulteriori informazioni](#)

Caratteristiche	Specifiche
Modello	KTFDV-608
Capacità	608L
Temperatura interna	Da -40°C a -86°C (regolabile)
Sistema di allarme	Allarmi acustici e visivi
Alimentazione	220V/50Hz
Potenza	1000W
Consumo di energia	13,8 kWh/24h
Classe di protezione	I/B
Tipo di clima	N
Refrigerante	Refrigerante ecologico senza CFC
Sistema a compressore	Sistema di refrigerazione indipendente a doppio compressore
Controllo della temperatura	Controllo elettronico della temperatura con microcomputer
Display della temperatura	Display digitale
Tipo di sonda	PTC
Ventilatore del condensatore	Ventilatore ad alta efficienza
Involucro esterno	Piastra in acciaio laminato a freddo spruzzata
Rivestimento interno	Acciaio inox 304
Ripiani / Porte interne	3 ripiani / 4 porte interne, acciaio inox 304
Spessore dell'isolamento	120 mm
Porta di accesso (foro di prova)	1 (Ø 18 mm)
Rotelle	4
Peso netto / Peso lordo	245 kg / 288 kg
Dimensioni esterne (L D H)	990 * 1030 * 1860 mm
Dimensioni interne (L D H)	750 * 715 * 1200 mm

Caratteristiche	Specifiche
Dimensioni dell'imballaggio (L D H)	1120 * 1080 * 2010 mm
Carico del contenitore	10 pezzi / 20'GP