

708L Congelatore A Bassissima Temperatura Congelatore Da Laboratorio Ad Alte Prestazioni

Numero articolo: KTFDV-708



introduzione

Congelatore a bassissima temperatura 708L per laboratori, raffreddamento di precisione a - 86°C, interno in acciaio inox. Ideale per la ricerca e la conservazione di campioni biotecnologici.

Ulteriori informazioni

Caratteristiche	Specifiche
Tipo	Montante
Capacità	708L
Intervallo di temperatura interna	Da -40°C a -86°C (regolabile)
Sistema di allarme	Allarmi acustici e visivi
Alimentazione	220V/50Hz
Potenza	1000W
Consumo di energia	15,2 kWh/24h
Classe di protezione	I/B
Tipo di clima	N
Refrigerante	Refrigerante misto senza fluoro ed ecologico
Compressore	Compressori importati ad alta efficienza
Sistema di refrigerazione	Sistema di refrigerazione indipendente a doppio compressore
Controllo della temperatura	Controllo digitale con microcomputer
Display della temperatura	Display digitale a LED
Sonda del sensore	PTC
Ventilatore del condensatore	Ventola ad alta efficienza e bassa rumorosità
Involucro esterno	Piastra in acciaio laminato a freddo con rivestimento a polvere
Rivestimento interno	Acciaio inox 304
Ripiani / Porte interne	3 ripiani / 4 porte interne
Spessore dell'isolamento	120 mm
Porta di equalizzazione della pressione	1 (diametro 18 mm)
Rotelle	4
Peso netto / Peso lordo	285 kg / 345 kg
Dimensioni esterne (LxPxA)	1130 mm x 1030 mm x 1860 mm



Caratteristiche	Specifiche
Dimensioni interne (LxPxA)	890 mm x 715 mm x 1200 mm
Dimensioni dell'imballaggio (LxPxH)	1280 mm x 1080 mm x 2150 mm
Quantità di carico	10 pezzi / 20'GP Container