

708L 超低温フリーザー 高性能ラボ用フリーザー

商品番号: KTFDV-708



前書き

708Lラボ用超低温フリーザー、-86°C精密冷却、内部ステンレス鋼。研究・バイオサン プル保存に最適。

詳細を学ぶ

特徴	仕様
タイプ	アップライト
容量	708L
内部温度範囲	-40°C~-86°C(調整可能)
アラームシステム	可聴および視覚アラーム
電源	220V/50Hz
電力	1000W
エネルギー消費	15.2 kWh/24h
保護等級	I/B
気候タイプ	N
冷媒	フッ素フリー、環境に優しい混合冷媒
コンプレッサー	高効率輸入コンプレッサー
冷凍システム	デュアルコンプレッサー独立冷凍システム
温度制御	マイコンデジタル制御
温度表示	LEDデジタル表示
センサープローブ	PTC
コンデンサーファン	高効率、低ノイズファン
外部ケーシング	パウダーコート冷延鋼板
インナーライナー	304ステンレススチール
棚/内扉	棚板3枚/内扉4枚
断熱材の厚さ	120mm
圧力均一化ポート	1 (直径18mm)
キャスター	4



特徵	仕様
正味重量 / 総重量	285kg / 345kg
外形寸法(幅×奥行×高さ)	1130mm x 1030mm x 1860mm
内寸(幅x奥行x高さ)	890mm x 715mm x 1200mm
梱包寸法(WxDxH)	1280mm x 1080mm x 2150mm
積載量	10個/20'GPコンテナ