



Especificaciones:

Catalogo	DFU-374CUS
Formato	Vertical
Temperatura máxima	-90°C
Capacidad	374L (13.2 CUFT)
Compresor	(2)*1.5HP
Puertas interiores	4
Sensor de temperatura	Platino PT-100Ω (Clase A, grado 0.15)
Puerto de datos	RS232
Peso	380 Kg.
Medidas exteriores (W*D*H)	860*800*1950mm
Medidas interiores (W*D*H)	600*520*1200mm
Consumo	8 Amp
Alimentación eléctrica	220V, 1 Fase

Descripción:

Ultra congelador vertical, control con microprocesador instalado en la parte superior. Pantalla de LCD. Esta fabricado con interiores de acero inoxidable y esquinas redondeadas para facilitar su limpieza. La puerta exterior tiene doble sello para evitar la perdida de aire frio y utiliza material aislante de uretano de alta densidad (130mm). Es de construcción robusta y acabado en pintura electrostática de alta resistencia y durabilidad. Sistema de alarma visual y audible. Control de operación con dobles contraseñas y función de bloqueo de datos. Utiliza refrigerantes mixtos libres de CFC. Tapa frontal para retirar el filtro de aire para su limpieza. No escarcha gracias a su sistema RIM. Equipado con puerto para liberación automática de vacío. Tiene un sistema de patente única con dos compresores de recambio sin soldadura ni recarga de gas, solo se cierran dos válvulas y se sustituye el motor nuevo, lo cual ahorra costos de mantenimiento. en este sistema si se usa el equipo hasta -80°C, solo un motor trabajara de forma constante, si se programa hasta -90°C entonces trabajaran de forma alternada ambos motores.



Proveedor de Laboratorios, S.A. de C.V.

Equipos y Reactivos para Investigación

Av. Siglo 21, # 50 Interior 116-A

Col. Santa Cruz de las Flores

Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco 45640

Tel. 3338488484

email: prolab@pro-lab.com.mx

www.prolab@pro-lab.com.mx