



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Control digital de temperatura con pantalla digital, temperatura pre-ajustada a 4° C (rango de temperatura de +2° C/+55° C).
- Ventilación por aire forzado
- Sonda con una precisión de 0.1° C.
- Alarmas sonoras y visuales independientes, con batería de respaldo de 48h, para:
 - Temperaturas Max. / Min. (pre-ajustada a +6° C y +1° C, relativos al punto de consigna)
 - Fallo de sonda
 - Fallo de tensión
 - Puerta abierta
- Estabilidad de + / - 0,85 ° C, en la cámara a 37 ° C (sin control de humedad)
- Control de humedad: Rango de trabajo de 25% a 90% R.H. (+/- 3%), en un rango de temperatura +15°C to +40°C
- Control de temperatura y/o humedad
- Sonda con una precisión de 0.1° C.
- Sistema humidificador con generador de humedad por ultrasonidos
- Exterior:
 - Estructura exterior en acero inoxidable AISI 304.
 - 4 pies regulables en altura hasta 200 mm.
- Interior:
 - Estructura interior en acero inoxidable AISI 304.
 - Esquinas redondeadas para fácil limpieza
 - Puerto de acceso para sondas de calibración.
 - Iluminación LED interna.
- Puerta:
 - Puerta con cerradura de seguridad y llaves
- Aislamiento:
 - Aislamiento de 60 mm de poliuretano inyectado
- Estantes:
 - Estantes de acero con recubrimiento plástico
 - Estantes regulables en altura
- Refrigeración:
 - Ventilación por aire forzado
 - Evaporador, libre de escarcha (NO FROST)
 - Desescarche automático.
 - Clase climática 4
 - Gas refrigerante R404a R134a, libre de CFC y HCFC, biodegradable.

Capacidad

325L

Tipo de puerta

Ciega

Este documento se generó el 04/03/2019, sus datos son de carácter informativo y no se considera vinculante para cliente o empresa.