



Refrigerador para vacunas de 5.4 pies cúbicos con puerta de cristal

Código: RVACDV-5

Marca: RefriMed

Características:

- Capacidad: 5 ft³.
- Medidas generales: 575 mm x 498 mm x 1255 mm (Frente x Fondo x Alto).
- Rango de operación: +2°C a +8°C.
- Set point: +5°C.
- Controlador de temperatura con display digital.
- Interior y exterior fabricados en acero inoxidable tipo AISI 304, grado sanitario.
- Sistema de aislamiento de poliuretano de alta densidad, libre de CFC.

Congelador integrado en la parte superior:

- Preserva temperaturas de congelación.
- Mantiene una temperatura homogénea y constante en todo el equipo.
- Puerta individual interna lisa, de acero inoxidable tipo AISI 304 con aislante.
- Regulador de flujo de aire mecánico, fabricado en aluminio, con indicador de flujo para mejorar la distribución de temperatura.
- Charola de escurrimiento removible de acero inoxidable tipo AISI 304 con desagüe hacia la charola de condensados.

Panel de control:

- Alarmas audibles y visuales:
- Temperatura alta y baja.
- Falla de suministro eléctrico.
- Batería baja del panel de control.
- Puerta abierta por más de 1 minuto.
- Graficador circular de 7 días/24 horas, rango: -35°C a +15°C.



- Fabricada en acero inoxidable.
- Empaque magnético con sellado hermético.
- Mecanismo de auto cierre.
- Cerradura de seguridad de acero inoxidable con sistema retráctil.

Interior:

- 3 parrillas ajustables fabricadas en acero inoxidable.
- Luz blanca interior (no genera calor).
- Regatones ajustables para superficies irregulares.
- Alimentación eléctrica: 110 VAC.

Incluye:

- Manuales de usuario en español.
- 1 paquete de gráficas surtidas.
- 1 plumilla de repuesto.

