

Modelo HYC- 290

VITRINA VERTICAL 290 L

Haier



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **Capacidad:** 290 Litros.
- Diseño ergonómico.
- Rango de temperatura de 2°C a 8°C (con incremento de 0.1° C)
- interfaz de usuario mejorada que incluye capacidad de almacenamiento de datos sobre los 10 años.
- Condensador de gran tamaño enfriado por aire que mejora la fiabilidad y eficiencia del robusto sistema de refrigeración.
- Puerta de vidrio con doble panel calefaccionado, sin condensación en condiciones ambientales de 32°C y 85% de HR.
- Interior con luz led que ahorra energía e ilumina el interior facilitando la localización e identificación de los productos.
- Estanterías con porta etiquetas.
- Control por microprocesador con pantalla digital.
- Alarma de luz y sonido.
- Alarmas de temperatura alta/baja, puerta entreabierta, error de sensor, falla de energía, batería display baja e interfaz de alarma remota.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Puerta de vidrio doble vertical.
- Descongelamiento automático.
- Fuente de alimentación 220 ~ 240/50 V.
- **Consumo eléctrico:** 350W.
- **Nivel de sonido:** 43 dB.
- **Dimensiones:**
Exteriores: 665 mm (ancho) - 710 mm (fondo) - 1665 mm (alto).
Interiores: 530 mm (ancho) - 555 mm (fondo) - 1080 mm (alto).
- **Peso Neto/Bruto:** 105 / 127 kg.
- **Estantes:** 5

TCL Group

Tecnología • Ciencia • Laboratorio