

CONGELADOR VERTICAL CON AIRE FORZADO

- Controlador de temperatura con pantalla digital.
- Temperatura de trabajo de -14°C a -30°C (CVF/30/AF).
- Ventilación de la cámara por sistema de aire forzado de gran volumen.
- Sonda de temperatura Pt 100 con resolución de 0,1°C.
- Alarmas: acústica y visual para temperatura máxima y mínima, fallo de tensión y rotura de sonda alimentadas por batería en los modelos -40°C y -30°C. (*).



Especificaciones Técnicas

- •lluminación interior en los modelos con puerta de cristal.
- •Ventilador de gran volumen en el interior de la cámara para circulación forzada del aire.
- •Panel de control con acceso mediante código de seguridad.
- •Modelos "C" (ver tabla): puerta con cristal doble calefactado, según modelo.
- •Puertas de fácil apertura, con posibilidad de apertura a derecha o izquierda (indicar al pedido, ajuste en fábrica).
- •Puerta con cerradura de seguridad.
- Aislamiento de 60 mm, en poliuretano inyectado de alta densidad, libre de CFC y HCFC.
- •Gases refrigerantes libres de CFC y HCFC biodegradables.
- •Compresor hermético muy silencioso, montado sobre amortiguadores para disminuir el ruido <48dB.
- •Cámara interior y chasis exterior construido en acero inoxidable AISI304.
- •Marco de la puerta calefactado, para evitar la formación de hielo en las juntas asegurando la estanqueidad.
- •Sello magnético perimetral doble con juntas.
- •Estantes regulables en altura fabricados con varilla de acero plastificado.
- •Evaporador con desescarche automático.
- •Pies frontales regulables en altura.
- •Tratamiento tropicalizado que permite trabajar a temperatura ambiente hasta 38°C y un 85-90% de H.R.



ACCESORIOS OPCIONALES

- Registrador circular de temperatura para 7 días, alimentado por batería independiente; trabaja aún fallando la tensión.
- Alarma de puerta abierta con temporizador.
- Sistema de comunicación mediante RS 485/232.
- Salida libre de potencial para conexión con alarma remota.
- Interruptor de apagado de alarma con llave de seguridad.
- Interruptor de encendido principal con llave de seguridad.
- Software de comunicación.
- Data loggers.
- Juego de 4 ruedas.
- Puerta con cristal triple calefactada.
- Pasamuros para sondas y conexiones eléctricas externas.

Temperatura	Capacidad en litros	Interior / Exterior	N° de puertas ciegas	N° de estantes	Consumo en W
-30°C	600	Inox	1	4	633
Compresores HP	Dimen. Internas ancho x profundo	•	men. Externas (mm) cho x profundo x alto	Peso Neto/Bruto	Volumen m³
1/2	580 x 690 x 13	360	700 x 820 x 2080	120/134	1.4

Alimentación standard: 220v/50Hz Opcionales: 110v/60Hz ó 220v/60Hz