

CONGELADOR VERTICAL ESTÁTICO

- Controlador de temperatura con pantalla digital.
- 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.

Especificaciones Técnicas



- Puerta ciega, incorpora ayudas para facilitar la apertura con tirador de gran tamaño.
 - Posibilidad alternativa de apertura de la puerta a derecha o izquierda (indicar al pedido, ajuste en fábrica).
 - Puerta con cerradura de seguridad.
 - Panel de control con acceso mediante código de seguridad.
 - Aislamiento de 80 mm, fabricado en poliuretano inyectado de alta densidad, libre de CFC y HCFC.
 - Gas refrigerante, libre de CFC y HCFC, biodegradable.
 - Compresor hermético muy silencioso, montado sobre amortiguadores para disminuir el ruido <48dB.
 - Cámara interior construida en ABS (polipropileno conformado) con estantes de aluminio que incorporan el evaporador.
 - Temperatura de trabajo de -14°C a -25°C modelo -25°C, -14°C a -30°C modelo -30°C y -30°C a -45°C modelo -45°C.
 - Cajones interiores en polipropileno.
- Estructura exterior en acero con recubrimiento epoxi.
 - Pies frontales regulables en altura.
 - Sello magnético perimetral doble con marco calefactado, evita la formación de hielo en la juntas asegurando la estanqueidad.
 - Interruptor general de encendido retroiluminado.
 - 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; trabaja aun 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.
- Pasamuros para sondas y conexiones eléctricas externas.

| Temperatura | Capacidad en litros | Interior / Exterior | Nº de cajones | Consumo en W |
|-------------------|---|---|--------------------|------------------------|
| -45°C | 60 | ABS / epoxi | 2 | 105 |
| Compresores HP | Dimen. Internas (mm) ancho x profundo x alto | Dimen. Externas (mm) ancho x profundo x alto | Peso Neto/Bruto | Volumen m ³ |
| 1/5 | 320 x 420 x 440 | 555 x 625 x 730 | 53/65 | 0.3 |

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