

REFRIGERADOR PARA BANCO DE SANGRE CON PUERTADE CRISTAL

Esta refrigeradora vertical está diseñada para uso médico y de laboratorio, ideal para un correcto almacenamiento de bolsas de sangre y productos hematológicos



Fabricante

Corporación
CIMMSA S.A.

Marca
CIMMSA

Modelo
RBS / L - 588

Capacidad
450 litros

Temperatura
completar

Procedencia
Perú

Fabricación
2022



Fabricación y
Comercialización de
Equipos de Refrigeración





MODELO Y ESTRUCTURA

Equipo dispuesto de manera vertical, posee una capacidad de 450 Litros, está fabricado interior y exteriormente en acero inoxidable AISI 304, con una recubierta antibacterial para facilitar la limpieza.



COMPRESIÓN Y GAS REFRIGERANTE

Compresor sellado herméticamente, opera con gas refrigerante R134a, libre de CFC y HCFC altamente Ecológico, reduce el nivel de ruido a 48 dB(A).



AISLAMIENTO TÉRMICO

Aislamiento de poliuretano en toda la cámara, con 60 mm. de espesor [100% Libre de HCF/CFC].



ILUMINACIÓN

Iluminación interna con luz LED, en la parte superior del equipo de prendido automático al abrir la puerta.



DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA

El ciclo de descongelación se activa automáticamente e incluye control de tiempo y temperatura. (Cero Humedad). El condensado se evapora automáticamente, evitando la formación de escarcha.



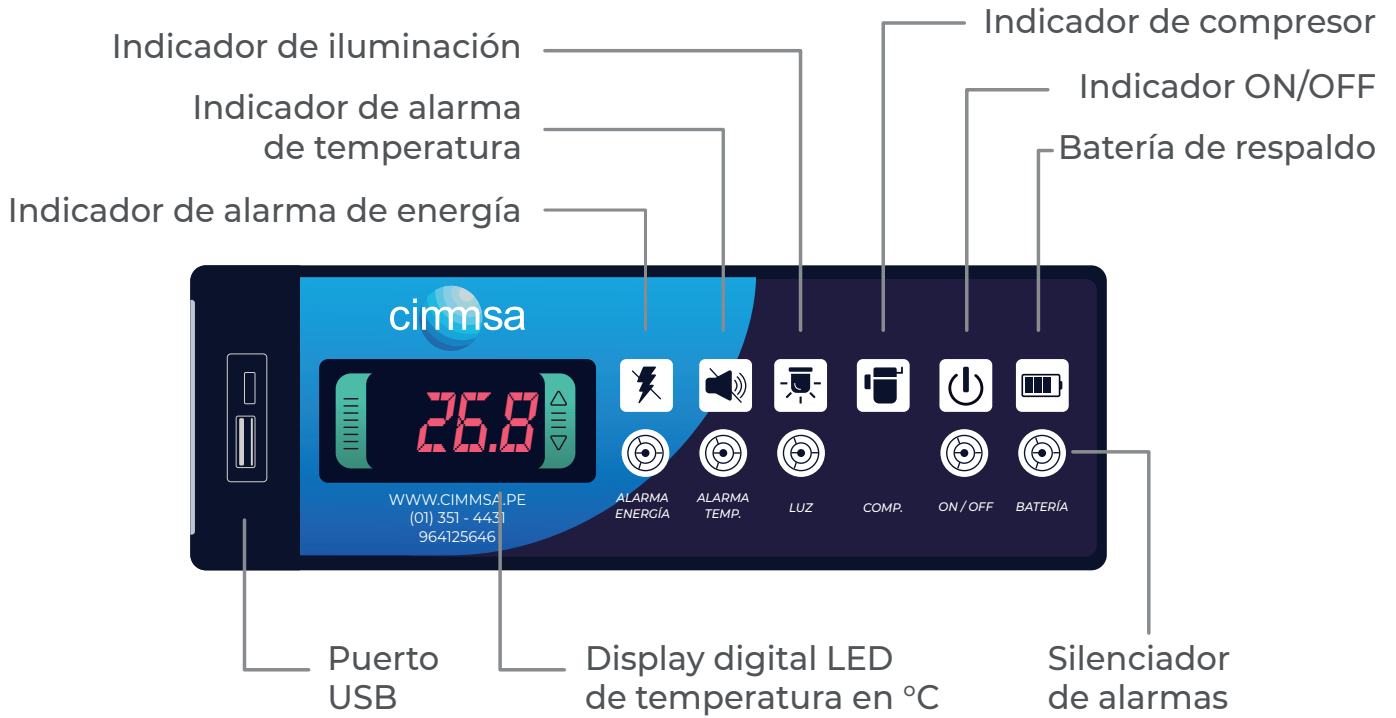
PUERTA

Una (01) Puerta tipo exhibidor de doble cristal, con junta de burletes magnéticos y viene con un sistema de condensación de agua con calefacción. La puerta tiene una cerradura que opera con llave de seguridad.



SISTEMA DE ENFRIAMIENTO

Sistema de flujo de aire forzado con circulación en la cámara, distribuido por un potente ventilador.



Pulsador de ingreso A la función.



Pulsador para Aumentar temperatura Una vez ingresado al Menú de config.



Pulsador set, ingreso Al menú de config.



Pulsador para Disminuir temperatura Una vez ingresado al Menú de config.



MODELO

RBS / L-588

PANEL DE CONTROL Y FUNCIONES	Controlador		Microprocesador
	Rango de temperatura regulable		+2 C a +8 °C
	Temperatura de Exactitud		± 1 °C
	Sensor doble de Temperatura		PT100
	Detección de fallos		Autodiagnóstico
	Sistema de batería		Backup (48h)
	Ingreso a las funciones y configuraciones de temperatura		Por contraseña
	Pantalla		LED
	Lector de temperatura		°C
	Resolución de temperatura		0.1 °C
PANEL DE CONTROL Y FUNCIONES	SE MUESTRA EN PANTALLA	Temperatura	
		Alarmas	
		Fecha y hora	
		Nivel de batería	
		Interruptores ON/OFF	
		Puerto USB	
		Botones de las funciones de control	
ALARMAS AUDIOVISUALES	Desviación de temperatura		Sí
	Falla de Sensores		Sí
	Puerta abierta		Sí
	Sistema y falla del sensor		Sí
	Termostato de seguridad para evitar caída de temperatura		Sí
	Baja batería		Sí
	Sileciador de alarmas		Sí
	Sistema de pruebas de alarmas de temperatura.		Sí

MODELO

RBS / L-588

DATOS ELÉCTRICOS Y DIMENSIONES	Fuente de alimentación(V/Hz)		220 - 230V/AC/ 50 - 60Hz (Monofásico)
	Consumo de Energía (Kw/h)		39.2 (mensual)
	Peso neto / bruto		92 / 110 Kg.
	TAMAÑO INTERNO	Ancho	640 mm
		Alto	1230 mm
		Profundidad	620 mm
	TAMAÑO EXTERNO	Ancho	760 mm
		Alto	1940 mm
		Profundidad	800 mm
ACCESORIOS Y COMPONENTES	Bandejas de acero inoxidable		04 (removible)
	Llaves de Seguridad		02
	Ruedas giratorias con frenos		04
	Cable de poder vulcanizado		01
	Enchufe		01 (Schuko)
	Software de monitoreo de temperatura		Sí.
	Manual de usuario		Sí.
	Manual de Servicio técnico		Sí.