



VMC05C

Con Graficador

Diseñado exclusivamente para el mercado de la salud, ayuda a optimizar los espacios dentro de consultorios y farmacias conservando los productos almacenados con calidad y seguridad.

Sus dimensiones, materiales y tecnología de última generación lo hacen la opción perfecta para consultorios y farmacias

Microprocesador

Inteligente de **Temperatura**

Gabinete de acero

Inoxidable

Temperatura de operación Refrigerada

5°C ± 3°C

Tipo de Puerta

SÓLIDA Acero Inoxidable

Listo para lograr temperaturas idóneas y mantener adecuadamente vacunas y medicamentos en general dentro de hospitales, clínicas y centros de salud.













MATERIALES PREMIUM DE LARGA VIDA ÚTIL

Gabinete y Puerta Sólida inoxidable

Construcción en acero inoxidable y espumado de ciclopentano de máxima calidad que logran un aislamiento térmico ideal para mantener las temperaturas correctas para medicamentos.





Parrillas Inoxidables ajustables para diferentes contenedores

De fácil extracción, acomodo y nivelación adecuada para distintos tamaños de contenedores. Las parrillas cuentan de acero inoxidable que inhiben la corrosión ayudando a evitar contaminación por agentes externos.

lluminación con gran visibilidad

La iluminación LED permite tener correcta visibilidad del contenido del enfriador. No emite radiación que afecte a los medicamentos. De alta eficiencia por lo que su consumo eléctrico es mínimo.

CONTROL Y DISPLAY CIR RS232

Confianza y seguridad sobre el control de temperaturas

Control configurado para mantener la temperatura correcta. Monitorea todo el tiempo el funcionamiento del enfriador registrando variaciones de temperatura, aperturas, picos de voltaje. Notifica mediante alarmas visuales y auditivas cuando la puerta queda abierta o hay desconexiones que puedan afectar la calidad de los medicamentos. Muestra la temperatura interna con dos dígitos y punto decimal. Despliega las alarmas visuales y sonoras.



GRAFICADOR DE TEMPERATURA

Graficador de temperaturas de 7 días por 24 hrs. con el rango de 0°C a 50°C en la parte superior del equipo (con plumilla). Con batería de respaldo de 2 días.



COMPONENTES DE REFRIGERACIÓN DE **ÚLTIMA GENERACIÓN**

Compresor de alta eficiencia

Compresor hermético de alta eficiencia y potencia para el sistema de refrigeración. Es de libre mantenimiento prolongando su tiempo de vida útil.

Condensador de bajo mantenimiento

Altamente eficiente que evita la acumulación excesiva de polvo y mejora el flujo de aire. Por sus acabados ofrece alta resistencia a la corrosión, incrementando su tiempo de vida útil.

Evaporador súper continuo

Diseño optimizado que mejora el flujo de aire y evita bloqueos de hielo. Sus materiales de aluminio, circuito Supercontinuo sin soldaduras lo hacen altamente resistente a la Corrosión



Construida en acero inoxidable asegura el correcto enfriamiento de medicamentos; y ayuda a mantener la temperatura ideal





Av. La Paz #930-A, Col. Centro, C.P. 44100, Guadalajara, Jal.

TEL. (33)1580·9989 ventas@servinox.com.mx

© WA. 33·1780·8647 www.servinox.com.mx















Información técnica	Tipo de gabinete	Interior y Exterior en Acero Inoxidable
	Condición de operación	D (40.6°C - 75% HR)
	Tipo de enfriamiento	Aire Forzado
	Modo de deshielo	Automático (Deshielo por aire)
	Refrigerante	Propano R-290 (HC)
	Nivel de ruido (dB(A))	62.1 dBA
Desempeño	Desempeño de enfriamiento (°C)	5
	Rango de temperatura (°C)	5 ± 3
Controlador	Control	CIR RS232
	Display	LED
Información eléctrica	Fuente de alimentación (V/Hz)	115/60
	Potencia (W)	ND
	Corriente eléctrica (A)	2.3
Dimensiones	Capacidad (L/Cu.Ft)	131.24/4.63
	Peso Neto/Bruto (approx)	62.35 kg / 66.05 Kg
	Dimensiones internas (Ancho * Profundo * Alto)	402*371*880
	Dimensiones externas (Ancho* Profundo*Alto)	480*575*1431
	Dimensiones con empaque (Ancho* Profundo*Alto)	492*630*1455
Alarmas	Temperatura alta / baja	Si
	Voltaje alto / bajo	Si
	Sensor de error	Si
	Puerta entreabierta	Si
Accesorios	Rodamiento	Si
	Patas niveladoras	Si
	Graficador de temperatura	Si
Otros	Certificaciones	ISO 13485 / NOM-022
Características de desempeño	Sensor de temperatura	Si
	Consumo de energía (kWh/24h)	2.319
Materiales	Material exterior	Acero Inoxidable 304
	Material interior	Acero Inoxidable 304
	Aislamiento	Agente espumante HC Ciclopentano
	Puerta	Acero Inoxidable 304
	Espesor de gabinete	38 mm
	Sello de puerta exterior	Sello magnético en perfil de PVC
	Kit de cerradura / cantidad	Si / 1 pza
	Cerradura con llave incorporada / cantidad	Si / 1 pza





www.servinox.com.mx

Av. La Paz #930-A, Col. Centro, C.P. 44100, Guadalajara, Jal.

Innovación e ingeniería de última generación al servicio de la salud



Parrillas	Material	Alambre de Acero Inoxidable 304
	Parrillas ajustables	Si / 4 pzas
	Dimensiones de parrillas (mm)	384*371mm/386*293mm/383*351mm
	Cantidad	No
Compresor	Tipo de compresor	Hermético
	Cantidad de compresores	1 / Cubigel
Parámetros de funcionalidad	Display de temperatura ambiente	Si
	Alarma de alto voltaje	Si
Evaporador	Tipo	Aire forzado
	Material	Aluminio
Condensador	Tipo	Dinámico
	Material	Fe pintado
Graficador	Tipo	6"
	Rango	0 - 50° C
	Registro	24/7 / Plumilla y Paquete de 60 graficas





