

REFRIGERADOR PARA VACUNAS TCW80 AC

MARCA "BMEDICAL", FABRICACIÓN LUXEMBURGO



Para uso en condiciones exigentes como ambientes calurosos y húmedos.

Esta gama consta de varios refrigeradores y congeladores "iceliners" para centros nacionales, regionales y urbanos, que poseen un adecuado suministro eléctrico (al menos 8 h / día) e incluye también 2 modelos trabajan con electricidad o gas (modelo RCW 50 EG) y electricidad o queroseno (modelo RCW 50 EK) especialmente adaptada para superar los desafíos en los centros de salud. Fabricados de polietileno rotomoldeado, estos modelos están diseñadas para poder dar respuesta a las desafiantes condiciones que imponen ambientes húmedos y de altas temperaturas, y ofrecen la durabilidad y robustez para un uso intensivo.

Características Generales

El nuevo TCW 80 AC es un refrigerador para vacunas con estabilizador de voltaje integrado y RTMD > Un solo dispositivo en todo el mundo para todos los voltajes y frecuencias.

Dispositivo de Monitoreo Remoto de Temperatura integrado de temperatura en tiempo real a nivel mundial y acceso a la información a través de la WEB y el módulo GPS

Máximo valor de aislamiento

- Construcción de cuerpo rotomoldeado: sin corrosión y extremadamente robusto
- Aislamiento de 100mm de espuma de poliuretano que garantiza un aislamiento eficiente
- Juntas dobles de silicón (reemplazables) y 2 cierres aseguran un sello hermético
- Diseñado para temperaturas tropicales: +5°C a +43°C



Electrónica integrada

- Controlador electrónico digitales con pantalla LED de temperatura integrado
- Operación sencilla y fácil de "1 solo botón"
- El control de la temperatura se mantiene en períodos de fallas en la alimentación
- Tecnología "verde": muy bajo consumo de energía y refrigerante ecológico (R600a)
- Punto de consigna predeterminada de +4°C (no puede ser modificada por el usuario)



Refrigerador de vacunas

- Almacenamiento de vacunas: 80.5 L
 - Hold over time: 72 h 09 a +43°C
 - Incluye 1 cesta de almacenaje:
- Simplifica el manejo y gestión de almacenamiento de vacunas



Características especiales

- Dispositivo de Monitoreo Remoto de Temperatura integrado (RTMD) con 10 años de comunicación, ofrecen monitoreo remoto de temperatura en tiempo real a nivel mundial, acceso a la información a través de la WEB y el módulo GPS
- Solución de estabilización automática de voltaje totalmente integrada (para cualquier voltaje entre 90-295 V) y un relevador de protección
- 5 años de garantía internacional en todas las partes y mano de obra.

Volumen bruto / neto (l)

Hold over time (+5°C a +10°C)

Potencia (W)

Función

Almacenamiento de vacunas (l)

Zona climática

Dimensiones exteriores al x an x fo (mm)

Dimensiones Envío al x an x fo (mm)

Peso del envío (kg)

Rango de tensión de funcionamiento

Código PQS

Freeze protección (Protección contra congelación)

Consumo de energía / 24 h Funcionamiento estable

Consumo de energía / 24 h Al enfriar

82.5

72h 09

90 W

Refrigerador de vacunas

80.5

Zona tórrida (+43°C)

900 x 1030 x 780

1040 x 1060 x 800

113

AC I 110-240 V - 50/60 Hz

E003 / 101

Grade A

0.59 KWh (intermittent Power)

0.60 KWh

TECNIGEN S.A.

Av. Zañartu 1060
Ñuñoa, Santiago
Chile
www.tecnigen.cl
info@tecnigen.cl

Fono +56 (2) 2 3960 600
Unidad equipos - 647
Atención clientes - 700
Servicio técnico - 620

 **tecnigen**[®]
medicina · ciencia · tecnología

ISO
9001:2015
CERTIFICADO