

42.0°

42.0°



TACKLEN

WARMQUBE®
CALENTADOR DE FLUIDOS



# CALENTAMIENTO SEGURO Y EFICIENTE PARA EL BIENESTAR DEL PACIENTE

La hipotermia sigue siendo un desafío crítico en los entornos hospitalarios, especialmente durante procedimientos médicos prolongados o en pacientes vulnerables. Mantener una temperatura corporal adecuada es esencial para garantizar la recuperación y prevenir complicaciones.

Los dispositivos WarmQube utilizan mecanismos de control de temperatura de alta precisión que permiten un calentamiento rápido y uniforme de fluidos intravenosos, mantas e incluso instrumentos quirúrgicos. Esto minimiza el riesgo de fluctuaciones de temperatura que podrían comprometer la seguridad del paciente.

Diseñado para facilitar el trabajo del personal médico, los dispositivos WarmQube cuentan con características como apagado automático, alertas y una nueva gran pantalla que permite visualizar los datos desde cualquier distancia. Además, su diseño compacto y versátil asegura que puedan ser utilizados en una amplia variedad de entornos hospitalarios, desde quirófanos hasta unidades de cuidados intensivos. vos.

# Nuevo WarmQube compacto con 44L capacidad



# Todos los WarmQube incluyen doble rango de temperatura



Distribuidor Exclusivo:



#### BENEFICIOS WARMQUBE®



#### Distribución eficiente del calor

- Calentamiento uniforme mediante convección y conducción.
- Optimización del rendimiento para garantizar la seguridad del paciente.
- Opción de añadir circulación del aire forzada
- Mantiene la temperatura constante en todo momento.
- Doble grado de temperatura: 28-70 °C, con dos rangos ajustables (28-41 °C y 42-70 °C).



#### Cámaras independientes y seguras

- Varias cámaras con cerraduras y cierre automático.
- Posibilidad de instalar sistema de desinfección UV-C
- Bloqueo de seguridad para evitar la apertura simultánea de cajones.
- Sistema de cierre ergonómico para un manejo sencillo.



#### Pantalla digital avanzada

- Visualización clara de temperatura programada y real.
- Incluye reloj, modo nocturno y ajuste automático de brillo.
- Información en tiempo real sobre el estado del dispositivo.



#### Modos de operación versátiles

- Operación en modo manual o automático programable por días.
- Permite adaptarse a distintas rutinas hospitalarias.
- Facilita el manejo en horarios exigentes y flujos de trabajo.



#### Alarmas visuales y sonoras

- Alerta sonora cuando la cámara está abierta por más de un minuto.
- Alarmas visuales para notificar errores o aperturas prolongadas.
- Alarma al finalizar un programa.



#### Control y monitoreo avanzados

- Barra de estado que informa sobre el estado actual del dispositivo
- Recordatorio automático de la necesidad de inspección
- Memoria de errores, prueba del sistema al arrancar
- Modo de funcionamiento continuo silencioso

### WarmQube®: Diferentes tamaños y formatos







Talla M Ref: PRO-WQ-M-D 154L



Talla L
Ref: PRO-WQ-L-D
210L



Talla XL

Ref: PRO-WQ-XL-D

220 + 105L



Talla XXL

Ref: PRO-WQ-XXL-D

440L

#### REFERENCIAS

Referencia	Descripción	Capacidad	Medidas	Peso
PRO-WQ-S-A	Calentador simple	44 L	510 × 370 × 380 mm	19 Kg
PRO-WQ-S-B	Calentador con desinfección UV-C	44 L	510 × 370 × 380 mm	19 Kg
PRO-WQ-S-C	Calentador con circulación del aire forzada.	44 L	510 × 370 × 380 mm	19 Kg
PRO-WQ-S-D	Calentador con desinfección UV-C y circulación del aire forzada.	44 L	510 × 370 × 380 mm	19 Kg
PRO-WQ-M-A	Calentador simple	154 L	715 × 940 × 450 mm	64 Kg
PRO-WQ-M-B	Calentador con desinfección UV-C	154 L	715 × 940 × 450 mm	64 Kg
PRO-WQ-M-C	Calentador con circulación del aire forzada.	154 L	715 × 940 × 450 mm	64 Kg
PRO-WQ-M-D	Calentador con desinfección UV-C y circulación del aire forzada.	154 L	715 × 940 × 450 mm	64 Kg
PRO-WQ-L-A	Calentador simple	210 L	715 × 940 × 600 mm	77 Kg
PRO-WQ-L-B	Calentador con desinfección UV-C	210 L	715 × 940 × 600 mm	77 Kg
PRO-WQ-L-C	Calentador con circulación del aire forzada.	210 L	715 × 940 × 600 mm	77 Kg
PRO-WQ-L-D	Calentador con desinfección UV-C y circulación del aire forzada.	210 L	715 × 940 × 600 mm	77 Kg
PRO-WQ-XL-A	Calentador simple	220+105 L	715 × 1320 × 600 mm	92 Kg
PRO-WQ-XL-B	Calentador con desinfección UV-C	220+105 L	715 × 1320 × 600 mm	92 Kg
PRO-WQ-XL-C	Calentador con circulación del aire forzada.	220+105 L	715 × 1320 × 600 mm	92 Kg
PRO-WQ-XL-D	Calentador con desinfección UV-C y circulación del aire forzada.	220+105 L	715 × 1320 × 600 mm	92 Kg
PRO-WQ-XXL-A	Calentador simple	440 L	715 x 1695 x 600 mm	109 Kg
PRO-WQ-XXL-B	Calentador con desinfección UV-C.	440 L	715 × 1695 × 600 mm	109 Kg
PRO-WQ-XXL-C	Calentador con circulación del aire forzada.	440 L	715 × 1695 × 600 mm	109 Kg
PRO-WQ-XXL-D	Calentador con desinfección UV-C y circulación del aire forzada.	440 L	715 × 1695 × 600 mm	109 Kg

### WARMQUBE® - FICHA TÉCNICA

#### Luces de estado de funcionamiento:

- Luz verde: Temperatura alcanzada.
- Luz naranja: El dispositivo se está calentando hasta la temperatura establecida.
- Luz roja: Error en el dispositivo.
- Luz azul: El dispositivo se está enfriando hasta la temperatura establecida.
- Luz violeta: El dispositivo está en proceso de desinfección UV-C.



#### **CAPACIDADES**

Tamaño S:

Tamaño M cajón:

Tamaño L,XL cajón:

Tamaño XL,XXL vitrina:

Tamaño XL,XXL bandeja:

15 botellas de 1L; 25 botellas de 0,5L

18 botellas de 1L; 28 botellas de 0,5L

24 botellas de 1L; 40 botellas de 0,5L

27 botellas de 1L; 44 botellas de 0,5L

35 botellas de 1L; 60 botellas de 0,5L

Distribuidor Exclusivo:

