

Gabinete de calentamiento diseñado para el calentamiento de líquidos intravenosos, soluciones de irrigación, ropa de cama y mantas.

CARACTERISTICAS

- Mantenimiento de la temperatura establecida las 24 horas
- Calentamiento uniforme de fluidos y ropa blanca
- Tiempo de calentamiento rápido (20-60 min dependiendo de la configuración y la temperatura ambiente)
- Diferentes tamaños disponibles (120,180,360 lt)
- Modelos de dos compartimentos
- Estructura de acero inoxidable

SOLICITUD

Se puede instalar en prequirófanos, puestos de enfermería, salas de exploración y tratamiento médico, etc.

SISTEMA DE CONTROL

- Pantalla LED
- Indicación de las temperaturas actuales y establecidas
- Indicación del tiempo desde el inicio de la calefacción
- 2 modos de calefacción: «Solutions» y «Linen»
- Indicador de puerta abierta
- * Alarmas audibles y visuales
- Tarjeta RFID para bloqueo del panel de control
- Sistema de autodiagnóstico en el encendido







- Estantes de acero inoxidable
- Estantes extensibles y removibles para un uso conveniente y fácil desinfección de las superficies internas
- Cerradura de la puerta
- Puerta con bisagras a la izquierda o a la derecha



SISTEMA MODUL. Combinación de modelos con panel de control para cada compartimento: S+S M+M M+S L+S	AR Thermo S	Thermo M	Thermo L
Volumen	120 litres	180 litres	360 litres
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	670x640x580 mm	670x640x840 mm	670x640x1450 mm
Número de estantes	2	3	5
Consumo máximo de energía	250 W	450 W	700 W
Tensión/frecuencia de alimentación		110-230 VAC, 50/60 Hz	
Ajustes de temperatura		34°C - 60°C	
Incremento de temperatura		0.5℃	
Tiempo medio de calentamiento (a 20 °C iniciales) - a 34°C - a 42°C - a 60°C		20 min 35 min 60 min	
Operación continua		24h	
Clase de protección contra descargas eléctricas		B/I	
Clase de protección		IP23	



OPCIONES

- Estacionario
- Móvil
- * Ruedas giratorias con diferentes diámetros

