



INCUBADORA PARA BEBÉ CERRADA DISON BB-200 STANDARD

Modelo: BB-200 Standard

Marca: **Disonmed**

La incubadora para bebé cerrada Dison BB-200 Standard está diseñada para proporcionar un entorno térmico controlado, seguro y estable para la atención neonatal. Integra un sistema de temperatura servocontrolado por microprocesador, modos de aire y piel del bebé, control continuo de humedad y funciones de monitoreo y seguridad que favorecen el cuidado clínico del recién nacido.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sistema de temperatura servocontrolado por microprocesador.
- Modos de control: modo aire y modo piel del bebé.
- Humedad ajustable continuamente.
- Pantalla LED con temperatura ajustada, temperatura del aire, temperatura de la piel, temporizador y potencia de calefacción.
- Temporizador integrado para registrar el tiempo de terapia.
- Función de autocomprobación con alarmas acústicas y visuales.
- Alarmas por fallo de alimentación, sobretemperatura, desviación de temperatura, fallo del ventilador y fallo del sensor de temperatura.
- Función de ajuste de temperatura superior a 37 °C.
- Triple protección contra sobretemperatura con dispositivo de corte independiente.
- Inclinación ajustable de la cama infantil.
- Campana de pared simple con 4 ventanas operativas, 2 puertos de iris y 5 sellos de infusión.
- Dispositivo de bloqueo independiente para la puerta frontal.
- Conector RS232, entrada de oxígeno y bandeja incluida.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación eléctrica:	AC110/220V 60/50Hz
Potencia de entrada:	650VA
Temperatura ambiental de operación:	20 °C ~ 30 °C
Humedad relativa ambiental:	30% ~ 75%
Velocidad del flujo de aire ambiental:	< 0.3 m/s
Rango de control de temperatura del aire:	25 °C ~ 37 °C; 37.1 °C ~ 38 °C
Rango de control de temperatura de piel:	32 °C ~ 37 °C; 37.1 °C ~ 38 °C
Precisión del sensor de temperatura de piel:	±0.2 °C
Fluctuación de temperatura:	±0.5 °C
Uniformidad de temperatura del colchón:	≤ 0.8 °C
Tiempo de calentamiento (desde 25 °C):	< 30 min
Nivel de ruido interno:	< 55 dB(A)
Ángulo de inclinación de la cama:	± 12°
Tamaño del colchón:	65 cm (L) x 37 cm (W)
Capacidad del depósito:	1000 mL
Filtro de aire:	0.5 µm
Garantía:	2 años

APLICACIONES RECOMENDADAS

- Unidades neonatales
- Sala de recién nacidos
- UCI neonatal
- Pediatría hospitalaria
- Hospitales y clínicas

