



HKN-9010

CALENTADOR RADIANTE INFANTIL

CE 0123

Stock code [300314]


DAVID



Breve introducción

- Tres modos de control: modo pre-calentamiento, modo manual y modo bebe controlados por micro-computador;
- Ajuste de temperatura y temperatura del bebe pueden ser visualizados por separado;
- Angulo horizontal del módulo calentador y la inclinación de la cabina pueden ser ajustados;
- Los paneles alrededor de la cuna pueden ser doblados hacia afuera o desensamblados;
- Cartucho de rayos x debajo de la cuna;
- Temporizador APGAR;
- Alarma indicadora de múltiples fallas;
- Conector para salida de datos RS-232;
- Sensor para temperatura de la piel y SpO₂ son opcionales.

Configuración estándar

Cuerpo principal (incluyendo el modulo calentador, cuna, columna principal, plataforma móvil y control de temperatura) I.V. soporte y bandeja.

Especificaciones

Requerimiento de energía: AC220V-230V/50Hz o AC110-120V/50-60Hz, 600VA

Modo control: modo pre-calentamiento, modo manual y modo bebe son controlados por micro-computador.

Rango de control de la temperatura en modo bebe: 34.5-37.5°C

Rango de visualización de la temperatura de la piel: 5°C-65°C

Precisión del sensor de temperatura de la piel: ±0.2°C

Uniformidad de la temperatura del colchón: ≤2°C

Angulo de la cabeza del calefactor: 0° -90° cualquier ángulo por dos caminos

Inclinación de la cuna: tres posiciones de inclinación

Temporizador APGAR: alarma audible y visible cuando el dispositivo corre a ~1' , 4' 50" ~5' , 9' 50" ~10'

Alarma de fallas: alarma de sobre-temperatura, alarma de desviación, alarma de falla del sensor, alarma de falla de energía, alarma de configuración, alarma de chequeo, y más.

Requerimientos del ambiente

Rango de operación: 18°C-30°C

Velocidad del aire del ambiente: < 0.3 m/s

Empaque del producto

Paquete: la unidad entera esta empacada dentro de una caja de cartón

Dimensiones: 1220mm x 670mm x 1100mm

Peso bruto: 100 Kg



Ningbo David Medical Device Co.,Ltd

Centro de Marketing: Bldg No. 5 Wisdom Garden, #98 Chuangyuan Rd, Yinzhou Dist, Ningbo, China

Tel: 0086-574-8780 0008 or 8780 0007

/Fax: 0086-574-8780 3714

E-mail: sales@nbdavid.com

/Web.:www.nbdavid.com

/P.C.: 315048