

HKN-9010

Calentador Radiante Infantil



Indicadores de alarmas.



Inclinación ajustable.



- ▶ Temperatura de piel servocontrolada.
- ▶ Tres modos de control: manual, pre-calentamiento, modo bebé.
- ▶ Bandeja porta chasis Rx.
- ► Conector de RS 232.
- ▶ Visualización independiente: temp. ajustada y temp. de bebé.

Calentador HKN-9010

Configuración estándar

Incluye el módulo calefactor, controlador, columna principal, cuna, soporte, atril, bandeja.

Especificaciones

Requerimientos de energía:

► AC110V-120V/50-60Hz, 600VA

Modo de control:

modo de pre-calentamiento, modo manual y modo bebé.

Rango de control de temperatura del modo bebé:

▶ 34,5°C - 38,0°C.

Rango de temperatura de sensor en pantalla:

▶ 5°C - 65°C.

La precisión del sensor de temperatura de la piel:

▶ ±0.2°C

Uniformidad de la temperatura del colchón:

≥ 2°C.

Ángulo de calentamiento del módulo:

▶ 0°, 30°, 60° de dos maneras.

Inclinación de la cuna:

► En tres posiciones.

Temporizador APGAR:

► Para el tratamiento clínico de acuerdo al principio de APGAR.

Alarma:

- ► Alarma de temperatura.
- ► Alarma de desviación.
- ► Alarma de fallo de sensor.
- ► Alarma de fallo de alimentación.
- ► Alarma de ajustes.
- ► Alarmas de revisión.
- ► Luz de examinación tipo LED.

Temperatura Ambiente

Temperatura de operación:

▶ 18°C - 30°C

Temperatura de movimiento de aire en ambiente:

► < 0.3 m/s

Empaquetado

Paquete: Unidad.

Dimensiones:

► 126 cm x 67 cm x 114 cm.

Peso:

▶ 96Kg.

