

Infant Warmer KR-1000 with Complete Accessories

novos
medical systems

Kemenkes RI AKL 20902220362

Keunggulan

- Kontrol Panel yang mudah digunakan dengan tampilan LED terang dan jelas
- Ada tiga pilihan mode pengoperasian, Prewarm, Manual dan (Servo) Baby yang dapat di ganti sesuai kebutuhan
- Remote alarm silence hanya dengan lambaian tangan untuk audible alarm yang menjaga ke higienisan
- 360° Rotating bed sehingga memudahkan untuk akses ke Bayi pada saat ada tindakan surgical
- Trendelenburg dan reserve trendelenburg secara elektrik hanya dengan menekan tombol sehingga akan lebih nyaman buat bayi
- 180° Pivoting Heater Modul untuk memudahkan pada saat ada tindakan X-Ray
- Digital apgar Timer untuk 1,5,10,20 Menit untuk perhitungan penilaian Apgar pada bayi
- Intelligent Alarm untuk memaksimumkan keamanan pasien
- Dilengkapi dengan matrass yang cukup luas demi kenyamanan bayi
- Terdapat Lampu tindakan yang memudahkan untuk observasi terhadap bayi

Harga sudah termasuk :

- Main Unit
- Integrated Baby Scale
- Plat X-Ray Tray
- Phototherapy lamp bilimini
- T-Piece Resusitator
- Rotating Bed
- Blender Air & O2
- Drawer
- IV pole



Infant Warmer KR-1000 with Complete Accessories

Spesifikasi

Characteristics

- Supply Voltage : 220 VAC ($\pm 10\%$)
- Supply Frequency : 50-60 Hz
- Bed Tilting : $\pm 12^\circ$
- Examination Lamp : LED 2x5 W
- Set Temperature (Baby Mode) : 34-38°C in 0,1°C increments
- Heater Output : 0-100% , in 10 % increments
- Skin Temperature Display : 18°C - 42°C
- Temperature Measurement : $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- Pre Warm Mode : 40% $\leq 25^\circ\text{C}$
30% $> 25^\circ\text{C}$

Alarm

- High Skin Temperature
- Low Skin Temperature
- High Temperature
- Control Baby
- Sensor Disconnection/Failure
- Axis Failure
- System Failure
- Power Failure

Integrated Weighing Scale

- Weighing Limit : 0-10 kg
- Display resolution : 1 g
- Accuracy : ± 4 g

Integrated EasyPuff T-Piece Resuscitation

- Peak Inspiratory Pressure (PIP) : 5-70cmH₂O@8 lpm
- Positive-end Expiratory Pressure (PEEP) : 1-10cmH₂O@8 lpm
- Internal Pressure Limit(Preset) : 40 cmH₂O
- Flow Capacity : 5 lpm - 15 lpm
- Airways Pressure Manometer : -20 to 80 cmH₂O
- Display range : ($\pm 2\%$ of full scale)

Rotating Bed 360°

Integrated Led Phototherapy Bililed Mini

- Intensity : 60 $\mu\text{w}/\text{cm}^2/\text{nm}$
- Lamp Usage : 20.000 hours

Air/O₂ Blender

- Range : 21-100%O₂
- Accuracy : $\pm 3\%$ Full Scale
- Flowmeter Range : 0-15lpm
- Flow Limit Range : 0-30 lpm

Fully Configurable According To Your Needs



Control panel



Examination Lamp



Smart Silence



Electronic adjustment of bed



Pivoting Heater Module



Integrated Scale



X - Ray Cassette Tray



Easy Puff Infant T-Piece Resuscitator



Bililed Mini



Foldabel side Panel



360° Rotating Bed



Air / Oxygen Blender

Infant Warmer KR-1000 Standard Integrated Scale & EasyPuff Resuscitation

novos
medical systems

Kemenkes RI AKL 20902220362

Keunggulan

- Kontrol Panel yang mudah digunakan dengan tampilan LED terang dan jelas
- Ada tiga pilihan mode pengoperasian, Prewarm, Manual dan (Servo) Baby yang dapat di ganti sesuai kebutuhan
- Remote alarm silence hanya dengan lambaian tangan untuk audible alarm yang menjaga ke higienisan
- 360° Rotating bed sehingga memudahkan untuk akses ke Bayi pada saat ada tindakan surgical
- Trendelenburg dan reserve trendelenburg secara elektrik hanya dengan menekan tombol sehingga akan lebih nyaman buat bayi
- 180° Pivoting Heater Modul untuk memudahkan pada saat ada tindakan X-Ray
- Digital apgar Timer untuk 1,5,10,20 Menit untuk perhitungan penilaian Apgar pada bayi
- Intelligent Alarm untuk memaksimumkan keamanan pasien
- Dilengkapi dengan matrass yang cukup luas demi kenyamanan bayi
- Terdapat Lampu tindakan yang memudahkan untuk observasi terhadap bayi

Harga sudah termasuk :

- Main Unit
- Integrated Baby Scale
- Plat X-Ray Tray
- Easy Puff T-Piece Resusitator
- Rotating Bed
- Drawer
- IV pole



Infant Warmer KR-1000 with Complete Accessories

Spesifikasi

Characteristics

- Supply Voltage : 220 VAC ($\pm 10\%$)
- Supply Frequency : 50-60 Hz
- Bed Tilting : $\pm 12^\circ$
- Examination Lamp : LED 2x5 W
- Set Temperature (Baby Mode) : 34-38°C in 0,1°C increments
- Heater Output : 0-100% , in 10 % increments
- Skin Temperature Display : 18°C - 42°C
- Temperature Measurement : $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- Pre Warm Mode : 40% $\leq 25^\circ\text{C}$
30% $> 25^\circ\text{C}$

Alarm

- High Skin Temperature
- Low Skin Temperature
- High Temperature
- Control Baby
- Sensor Disconnection/Failure
- Axis Failure
- System Failure
- Power Failure

Integrated Weighing Scale

- Weighing Limit : 0-10 kg
- Display resolution : 1 g
- Accuracy : ± 4 g

Integrated EasyPuff T-Piece Resuscitation

- Peak Inspiratory Pressure (PIP) : 5-70cmH₂O@8 lpm
- Positive-end Expiratory Pressure (PEEP) : 1-10cmH₂O@8 lpm
- Internal Pressure Limit(Preset) : 40 cmH₂O
- Flow Capacity : 5 lpm - 15 lpm
- Airways Pressure Manometer : -20 to 80 cmH₂O
- Display range : ($\pm 2\%$ of full scale)

Rotating Bed 360°

Integrated Led Phototherapy Bililed Mini

- Intensity : 60 $\mu\text{w}/\text{cm}^2/\text{nm}$
- Lamp Usage : 20.000 hours

Fully Configurable According To Your Needs



Control panel



Examination Lamp



Hands Free Alarm silent and intelegant alarm system



Electronic adjustment of bed



Pivoting Heater Module



Integrated Scale



X - Ray Cassette Tray



Easy Puff Infant T-Piece Resuscitator



Foldabel side Panel



360° Rotating Bed

Infant Warmer KR-1000 Basic Integrated Scale

novos
medical systems

Kemenkes RI AKL 20902220369

Keunggulan

- Terintegrasi dengan T-Piece Resusitator Easy Puff untuk membantu pernafasan bayi jika diperlukan tindakan
- Dilengkapi dengan Air & O2 flow meter system
- Terintegrasi dengan baby scale sehingga dapat diketahui berat badan bayi
- Kontrol Panel yang mudah digunakan dengan tampilan LED terang dan jelas
- Ada tiga pilihan mode pengoperasian, Prewarm, Manual dan Servo Baby yang dapat di ganti sesuai kebutuhan
- Remote alarm silence' hanya dengan lambaian tangan untuk audible alarm yang menjaga ke higienisan
- 360° Rotating bed sehingga memudahkan untuk akses ke Bayi pada saat ada tindakan surgical
- Trendelenberg dan reserve trendelenberg secara electric hanya dengan menekan tombol sehingga akan lebih nyaman buat bayi
- 180° Pivoting Heater Modul untuk memudahkan pada saat ada tindakan X-Ray
- Digital apgar Timer untuk 1,5,10,20 Menit untuk perhitungan penilaian Apgar pada bayi
- Intelligent Alarm untuk kemaksimumkan keamanan pasien
- Dilengkapi dengan matrass yang cukup luas demi kenyamanan bayi
- Terdapat Lampu tindakan yang memudahkan untuk observasi terhadap bayi

Fungsi :

- Alat yang digunakan sebagai penghangat bayi yang baru lahir atau bayi yang lahir premature yang memerlukan tindakan khusus,

Harga sudah termasuk :

- Main Unit
- Plat X-Ray Tray
- Integrated Baby Scale
- Rotating Bed
- Drawer
- IV pole



Integrated T-Piece Resusitator Infant Warmer Basic

Spesifikasi

Characteristics

- Supply Voltage : 220 VAC ($\pm 10\%$)
- Supply Frequency : 50-60 Hz
- Bed Tilting : $\pm 12^\circ$
- Examination Lamp : LED 2x5 W
- Set Temperature (Baby Mode) : 34-38°C in 0,1°C increments
- Heater Output : 0-100% , in 10 % increments
- Skin Temperature Display : 18°C - 42°C
- Temperature Measurement : $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- Pre Warm Mode : 40% $\leq 25^\circ\text{C}$
30% $> 25^\circ\text{C}$

Alarm

- High Skin Temperature
- Low Skin Temperature
- High Temperature
- Control Baby

Integrated Weighing Scale

- Weighing Limit : 0/10000 g
- Display resolution : 1 g
- Accuracy : ± 1 g

Fully Configurable According To Your Needs



Control panel



Examination Lamp



Hands Free Alarm silent and intelligent alarm system



Electronic adjustment of bed



Pivoting Heater Module



Integrated Scale



X - Ray Cassette Tray



Foldable side Panel



360° Rotating Bed



Air / Oxygen Blender