

Isola neonatale
per cura intermedia

LR 90

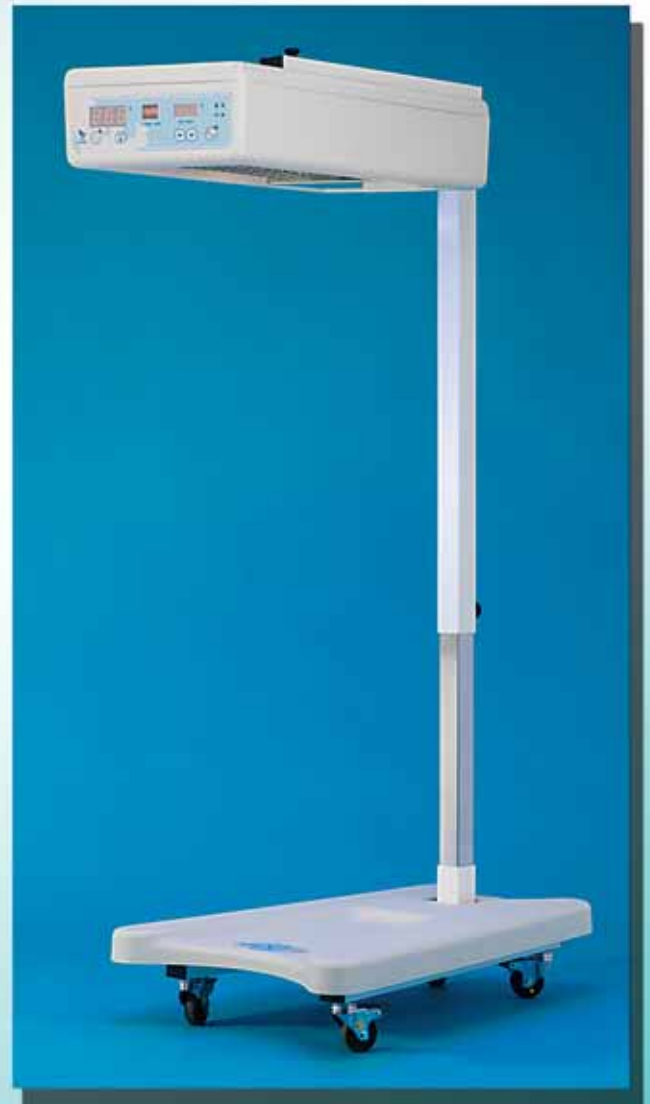
Intermediate care reanimation bed



Plafoniera
radiante

PR

Overhead radiant unit



LR 90

COD. 07A

Lamp heater with above ceramic infrared radiant system
Bed plane lighting with alogen light
Tipping bed edges
Mattress

MICROPROCESSOR CONTROLLED SELECTION FOR :

- VISUAL CONTROL DISPLAY FOR BED TEMPERATURE

ACOUSTIC/OPTICAL alarms for:

- High temperature / automatic switch off if temperature reaches 38°C
- interruption of probe
- Drop out of line current

ADJUSTMENT:

Bed temperature : 20-37°C. steps 0,1°C.
Vacuum regulator, control gauge / bottle for mucus and overflow valve 10 lt.
Flowmeter with bottle humidifier
IV rod
Supporting board for monitor and instruments
4 antistatic wheels with brakes

OPTIONAL:

Weighing machine
Drawer
• VISUAL CONTROL DISPLAY FOR BABY'S SKIN TEMPERATURE
• Apgar index : electronic digital acoustic chronometer
Neonatal ventilator
Electric aspirator
Auxiliary oxygen cylinder

Riscaldamento con sistema radiante
Illuminazione alogena per il piano del lettino.
Inclinazione piano lettino:posizione Trendelemburg, anti-Trendelemburg
Materassino

CONTROLLO A MEZZO DI MICROPROCESSORE per:

- Controllo , selezione e visualizzazione temperatura piano lettino / display luminosi

SISTEMI D'ALLARME audiovisivi per:

- Alta temperatura con stop automatico al raggiungimento dei 38°C
- Interruzione delle sonde di controllo
- Caduta di corrente di rete.

REGOLAZIONI:

Regolazione temperaturaambiente : 20-37°C in frazioni di 0,1°C.
Regolatore di vuoto e manometro di controllo con bottiglia e valvola tp
Flussimetro - Ossigeno da 10 lt. con bottiglia umidificatrice integrato nel lettino
Asta telescopica per fleboclisi.
Ripiano d'appoggio per monitor e strumentario
n.4 ruote anti-statiche con freno

OPTIONAL:

BILANCIA ELETTRONICA DIGITALE
Cassetiera
• Controllo , selezione e visualizzazione temperatura cute / display luminosi
• Indice di Apgar: cronometro elettronico a lettura digitale sonoro.
RESPIRATORE NEONATALE
ASPIRATORE ELETTRICO
BOMBOLA OSSIGENO PER L'EROGAZIONE AUSILIARIA

PR

COD. 07/5

Lamp heater with above ceramic infrared radiant system
Height adjustment stand
• VISUAL CONTROL DISPLAY FOR BED TEMPERATURE

ACOUSTIC/OPTICAL alarms for:

- High temperature / automatic switch off if temperature reaches 38°C
- Interruption of probe
- Drop out of line current

ADJUSTMENT:

Bed temperature : 20-37°C. steps 0,1°C.
4 antistatic wheels with brakes

OPTIONAL:

- VISUAL CONTROL DISPLAY FOR BABY'S SKIN TEMPERATURE

Riscaldamento con sistema radiante
Stativo regolabile in altezza
• Controllo, selezione e visualizzazione temperatura piano lettino / display luminosi.

SISTEMI D'ALLARME audiovisivi per:

- Alta temperatura con stop automatico al raggiungimento dei 38°C
- Interruzione delle sonde di controllo
- Caduta di corrente di rete.

REGOLAZIONI:

Regolazione temperaturaambiente : 20-37°C in frazioni di 0,1°C.
n.4 ruote anti-statiche con freno.

OPTIONAL:

- Controllo , selezione e visualizzazione temperatura cute / display luminosi

Conforme alla Direttiva CEE 93/42

EUROPEAN DIRECTIVE 93/42/EEC

COBAMS s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

COBAMS s.r.l. reserved the right to modify the features shown without notice.

Connect With Us



CE 0476

