



VYHŘÍVANÉ LŮŽKO PRO NOVOROZENCE A KOJENCE LN-91G



Vyhřívané lůžko pro novorozence a kojence

je určeno pro standardní ošetrovatelskou péči včetně základních ošetření na porodních sálech, stabilizaci tělesné teploty hypotermických novorozenců, léčba hyperbilirubinemie novorozenců fototerapeutickou lampou, předoperační a pooperační intenzivní péče na dětských a neonatologických odděleních, provádění operačních zákroků na JIRP a odděleních dětské chirurgie, ošetrování patologických novorozenců na JIRP, při řízené ventilaci apod.

Základní konfigurace přístroje

- mobilní stojan se čtyřmi pojezdovými kolečky (z toho 2 s brzdou)
- vrchní vyhřevný modul se 2 topnými tělesy, zabudovaným plošným osvětlením a prostorem pro instalaci modulu LED fototerapie
- hydraulicky polohovatelné lůžko (+/-22°) o rozměru 650 x 800 mm, odklopné plastové bočnice o výšce 170 mm
- police 3 ks polohovatelné k zavěšení na stojan, 1 ks pevný pod lůžkem pacienta, nebo kontejner se 2 zásuvkami
- polohovatelný držák infuzí, roztoků, přístrojová euro lišta 10 x 25 mm
- modul elektronického regulátoru teploty s režimy AUTO / MANUAL, nastavitelný rozsah teploty 33 – 37,5 °C, měřící rozsah min. 25 – 45 °C autodiagnostika, 2 ks teplotní senzory
- ovládání dotyk. klávesnicí, bezpečnostní zvukové a světelné alarmy
- kompletní elektroinstalace pro připojení dalších přístrojů



Volitelné příslušenství přístroje

- vyhřívaná podložka HM-13
- vysoce výkonná LED fototerapie s modrým světlem
- APGAR časový modul zabudovaný v centrálním stojanu
- centrální rozvod kyslíku se 4 výstupy
- kyslíková odsávačka s možností regulace podtlaku
- bodový halogenový reflektor na flexibilním ramenu
- vyhřívaný nebulizátor OH-95
- plastový kyslíkový stan o průměru 500 mm
- přístroj pro ohřívání infuzních a krevních roztoků IT-94
- upínací lištový systém, držák tlakových láhví O2
- manuálně řízený T resuscitátor s mixerem O2/Air, se 2 mi výstupy pro ošetření dvojčat
- výškově nastavitelný stojan-varianta ECMO (lineární elektromotor s dálkovým ovladačem – zdvih 300 mm)



Technické parametry

▪ Třída ochrany přístroje	I , typ BF	
▪ Napájecí napětí	230/50	V/Hz
▪ Příkon max.	1000	W
▪ Výkon topného tělesa	600	W
▪ Plošné LED osvětlení lůžka	8 / 230	W/V
▪ Bodové LED osvětlení	6/ 12	W/V
▪ Hmotnost dle varianty	cca 95	kg
▪ Rozměry V x Š x D	1900 x 700 x 1050	mm





Alfamedic s.r.o

Tř. 5.května 458/35, 37372 Lišov, Czech Republic

T: 387 994 664

alfamedic@alfamedic.cz, www.alfamedic.cz

