

Zdravotnický mobiliář pro gynekologicko-porodnické oddělení nemocnice v Karlových Varech
část B. Resuscitační lůžko pro novorozence

Příloha č. 3

Technická specifikace

Název	Rozměry	Naplnění parametru ano/ne/údaj*)
Lůžko resuscitační vyhřívané		
<i>Zadavatel nepřipouští žádné odchylky mimo rámec číselných hodnot parametrů uvedených níže</i>		
Obchodní název a typové označení přístroje		Panda Warmer®
Výrobce přístroje		GE Healthcare
Základní požadavky na přístroj		
Vyhřívané lůžko s integrovanou resuscitační jednotkou	ano	ANO
Lůžko umístěné na mobilním stojanu se čtyřmi brzděnými kolečky	ano	ANO
Výškové polohování lůžka elektromotorem v rozsahu	Min 20cm	ANO, 20cm
Náklon lůžka s vizuální kontrolou náklonu (integrovaná vodováha)	Min ±10°	ANO, ±10°; integrovaná vodováha
2 zásuvky otevíratelné ze dvou stran a zamykatelné	ano	ANO, oba způsoby
Otočná polička na příslušenství	ano	ANO
Držák na odsávací nádobu a nádoba na odsávání	ano	ANO
2 držáky na láhve se směsí	ano	ANO
Madlo pro snadnou manipulaci s lůžkem	ano	ANO
Možnost rentgenování pacienta – držák RTG kazety	ano	ANO
Integrované vyšetřovací světlo, polohovací bodové	Min. 2 intenzity svícení	ANO, různé intenzity svícení, bodové polohovací světlo integrované v přístroji
Světlo plošné s variabilní intenzitou (pokrývající celou matraci lůžka)	ano	ANO
Horní panel se zabudovaným zářičem do těla lůžka, aby v žádném případě neomezoval ošetřující personál v péči o novorozence	ano	ANO
Bočnice uživatelsky odstranitelné pro lepší přístup k novorozenci	ano	ANO
Integrovaný SpO2 modul s rozsahem měření min 30 – 100 % včetně pletysmografické křivky, tepové frekvence a trendů pro možnost zpětné kontroly	ano	ANO
Integrovaný monitoring srdeční frekvence pomocí hrudních svodů	ano	ANO
Integrovaná váha pro vážení novorozence v rozmezí	min. 300-7000g	ANO, 300-8000g

Akustická a optická signalizace alarmů s potlačením alarmů při zahřívací fázi	ano	ANO
Bezdotykové tišení alarmů pro eliminaci možnosti přenosu infekce	ano	ANO
Integrovaná časomíra na displeji s upozorněním obsluhy na nutnost stanovení <u>Apgar</u> skóre	ano	ANO
Regulace teploty s manuální i automatickou regulací	ano	ANO
Provozní režim řízený teplotou novorozence dle kožního čidla, 2 ks čidel a antireflexní náplastí součástí dodávky	ano	ANO
Zobrazení aktuálních a nastavených hodnot na centrálním displeji	ano	ANO
Automatický test při zapnutí a během provozu	ano	ANO
Integrovaný resuscitační modul zahrnující směšovač vzduchu a kyslíku, manometry a průtokoměry		ANO
- Možnost přednastavení režimu resuscitace		ANO
- Sekundární výstup ze směšovače plynů s nezávislou regulací průtoku		ANO
- Integrovaná odsávačka s nastavením intenzity, provozní rozsah min. 0 – 140 <u>mmHg</u>		ANO
- Připojení vzduch/O2 z centrálního rozvodu i tlakových lahví současně, s tlakovou prioritou z centrálního rozvodu.	ano	ANO
Externí zdroj energie pro nutnost převozu novorozence (nebo možnost připojení k stávajícímu transportnímu systému- <u>Giraffe Shuttle</u>)	ano	ANO
Veškeré příslušenství nutné k zahájení provozu	ano	ANO

Vyhřívané lůžko Panda Warmer® společnosti GE Healthcare splňuje všechny body technické specifikace zadavatele

