

Formulář technické specifikace " technické požadavky na inkubátor "

Inkubátor - 6 ks

Inkubátor pro potřeby novorozeneckého oddělení

Technická specifikace	Požadavek zadavatele	Parametr	Nabídka uchazeče
výrobce:			TSE spol. s r.o.
typ:			SI-610-1 Shelly
mikroprocesorové řízený inkubátor	ano, s řízením teploty uvnitř inkubátoru manuálně i automaticky v závislosti na teplotě pokožky novorozence	absolutní	ANO
napájení	ze sítě (230 V / 50 Hz)	absolutní	ANO
motoricky nastavitelná výška lůžka	ano, např. pomocí výškově nastavitelné nohy podvozku, minimálně o 20 cm	hodnocený, typ B	ANO 20 cm
dvojitá stěna pro minimalizaci tepelných ztrát	ano	absolutní	ANO
monitorace dvou teplot (kožní nebo tělesné) současně	ano, minimálně pomocí 2 čidel	absolutní	ANO
měření a regulace teploty prostředí	ano, minimálně v rozsahu 27 - 38 °C po krocích maximálně 0,1 °C	absolutní	ANO 20 °C - 39 °C po krocích 0,1 °C
měření a regulace koncentrace kyslíku	ano, minimálně v rozsahu 22 - 65 % s přesností minimálně 3 %	absolutní	ANO 22 - 75 % s přesností +/- 3%
měření a regulace relativní vlhkosti	ano, v rozsahu 40 – 90 %, krok maximálně 5 %	absolutní	ANO 40 – 90 %, po krocích +/- 5%
polohování lůžka bez potřeby otevření inkubátoru, dostupné z obou stran	ano, Trendelenburg a anti-Trendelenburg minimálně +/- 12°	absolutní	ANO +/- 12°
prostory do víka pro kabely a okruhy	ano	absolutní	ANO
oba boční panely inkubátoru otevíratelné	ano, odklopné o 180°	absolutní	ANO
prostor pro uložení RTG kazety	ano, možnost vložení RTG kazety bez otevírání dveří patientského prostoru	absolutní	ANO bez otevírání dveří patientského prostoru
displej s přiměřenou velikostí a možností polohování dle aktuálního využití inkubátoru s úhlopříčkou maximálně 22 cm	ano / ne	hodnocený, typ C	ANO
maximální šíře matrace 40 cm, pro pohodlný přístup k novorozenci ze všech stran	ano / ne	hodnocený, typ C	ANO 40 x 60 cm
přídavné nízké odnímatelné boční panely na matraci pro zabezpečení novorozence při otevření inkubátoru	ano / ne	hodnocený, typ C	ANO
dvojitě zámky odklopných panelů pro eliminaci rizika nežádoucího otevření a vypadnutí novorozence	ano / ne	hodnocený, typ C	ANO
snadná kontrola znečištění filtru bez nutnosti demontáže krytu filtru pro snížení znečištění okolí inkubátoru	ano / ne	hodnocený, typ C	ANO
integrovaná váha	ano	absolutní	ANO
minimalizace poklesu teploty při otevření dvířek inkubátoru	ano, aktivní tepelný štít	absolutní	ANO
vyšetřovací světlo	ano	absolutní	ANO
automatické nastavení limitů alarmů	ano	absolutní	ANO
hluchost v prostoru novorozence (bez dávkování O2)	maximálně 44 dB	absolutní	ANO max. 38 dB
snadná dezinfekce kompletního bakteriostatického systému zvlhčování	ano	absolutní	ANO
možnost připevnění fototerapie	ano	absolutní	ANO

přislupné vysouvací zásuvky (šuplíky)	ano	absolutní	ANO
možnost následného dovybavení o integrovaný modul SpO2 Masimo	ano / ne	hodnocený, typ C	ANO
pojízdný podvozek s dvojitými kolečky, minimálně 2x s brzdou	ano	absolutní	ANO
Přislupnění:			
sonda teploty těla novorozence	2 ks	absolutní	ANO 2ks
dížák ventilačních okruhů, hadic pro odsávání či výžvu	ano	absolutní	ANO