



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Minimální zadavatelem požadované technické parametry	Dodavatelem nabízená hodnota (dodavatel vyplní všechny řádky, u číselných údajů uvedením hodnoty parametru, u ostatních slovem splňuje)
<u>Název přístroje / sestavy: Norm - O - temp vč. příslušenství</u>	
<b>Ohřev pacienta - Interna (1 ks)</b>	
Vysoce efektivní hypertermický vodní systém určený pro kontrolované řízení teploty pacienta.	ano
Mikroprocesorové řízení pro zajištění velké přesnosti a bezpečnosti při ohřívání pacienta.	ano
Digitální systém pro zobrazení teploty	ano
Minimálně tři nezávislé teplotní limity v kombinaci se zvukovou a optickou výstrahou chrání pacienta i přístroj	ano, 3 limity
Alarmy: vysoká teplota, málo kapaliny, vadný senzor, průtok vody	ano
Přenosové médium: voda	ano
Teplota kapaliny/pacienta: 20–42 °C/ 30–43.5 °C	ano, 20–42 °C/ 30–43.5 °C
Průtok: 102 l/h s připojenou matrací	ano, 102l/hod
Rychlost ohřátí: 2,2–3,8 °C/min.	ano, 2,2-3,8°C/min
Tepelný výkon minimálně: 800 Wattů	ano, 800W
Minimálně tři bezpečnostní teplotní čidla s odstupňovanou teplotou:	ano, 43,5-44,5-46°C
Napájení: 230 V, 50 Hz,	ano
Pojízdný vozík	ano
Možnost připojení matrace, patientské vesty, antidekubitní matrace	ano
<b>Dodávka musí obsahovat</b>	
Hypertermický vodní systém	ano
Vozík	ano
Antidekubitní gelovou matrací, která výrazně zvyšuje pohodlí pacienta a je snadno omyvatelná	ano
Prodlužovací hadici	ano