

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Przedmiot: **wózek reanimacyjny z wyposażeniem – 2 szt.**

Nazwa i typ:

Producent:

Rok produkcji: 2014/2015

Lp.	PARAMETRY TECHNICZNE	WARUNEK GRANICZNY	Parametr oferowany – podać nr strony w złączonych materiałach informacyjnych potwierdzających spełnienie parametru
	<b>Parametry podstawowe</b>		
1	Rama wózka wykonana z metalu, wszystkie powierzchnie i powłoki w tym blat ABS pokryte antybakteryjnymi jonami srebra (tzw. powłoką antybakteryjną zapobiegającą rozwojowi bakterii i grzybów). Powierzchnie trwałe i odporne na zmywanie	TAK	
2	Wózek mobilny posiadający 4 chromowane kółka o średnicy 100 mm (dwa z nich z blokadą) +/- 50 mm	TAK, podać	
3	Wyposażony w 5 szuflad z przegrodami wyścielonymi materiałem „anti-slip”	TAK	
4	Pojemnik na zużyte igły	TAK	
5	Wyciągany blat roboczy boczny o dopuszczalnym obciążeniu minimum 15 kg	TAK, podać	
6	Mocowanie z boku uchwytu rozsuwanego na opakowanie rękawic niesterylnych	TAK	
7	Mocowany na blacie dozownik na płyn aseptyczny	TAK	
8	Kosz na odpady	TAK	
9	Mocowana z tyłu wózka deska do masażu serca	TAK	
10	Półka pod defibrylator mocowana na stałe	TAK	
11	Pojemnik na drewno	TAK	
12	Zamek centralny. Gniazdo elektryczne panelowe montowane na module półki pod defibrylator – 6 szt.	TAK	
13	System oświetlenia pola roboczego	TAK	
14	Wieszak na kroplówkę	TAK	
15	Uchwyt na butlę tlenową. Butla tlenowa z reduktorem i dozownikiem tlenowym. Proszę podać model i typ butli i reduktora.	TAK, podać	
16	Szuflady (moduły) montowane na systemie rolkowym (środek dzielony) o wymiarach roboczych: - 9x60 cm dzielona 10 razy - 12x60 cm dzielona 10 razy - 12x60 cm dzielona 3 razy - 15x60 cm dzielona 10 razy - 21x60 cm dzielona 10 razy	TAK	
17	Wysokość wewnętrzna wózka: 690 mm ±1 mm Wysokość z blatem: 902 mm ±10 mm Szerokość wewnętrzna: 600 mm ±10 mm	TAK, podać	
18	Worek resuscytacyjny	TAK	
19	Resuscytator do wentylacji pacjentów dorosłych	TAK	
20	Prosta konstrukcja zaworu pacjenta ułatwiająca demontaż w celu czyszczenia i sterylizacji	TAK	

21	Zawór ciśnieniowy 60 cm H <sub>2</sub> O	TAK	
22	Objętość worka maksymalnie 1700 ml	TAK	
23	Maska silikonowa, przezroczysta (rozmiar 5) z sztywnym kołnierzem dobrze przylegająca do twarzy	TAK	
24	Możliwość rotacji o 360° maski i zaworu pacjenta, pozwalająca wentylować pacjenta w dogodnej dla użytkownika pozycji	TAK	
25	Zaczepek do powieszenia worka	TAK	
26	Możliwość sterylizacji wszystkich elementów resuscytatora w autoklawie w temperaturze 134°C z wyłączeniem rezerwuaru tlenu	TAK	
27	<b>Dozownik tlenu z nawilżaczem, model i typ.</b>	TAK, podać	
28	<b>Obrotowy reduktor tlenu z nawilżaczem</b>	TAK	
29	Zintegrowany z dozownikiem i nawilżaczem, model i typ.	TAK, podać	
30	Przeznaczony do prowadzenia tlenoterapii biernej	Tak	
31	Służący do podawania nawilżonego tlenu lub mieszaniny tlenowo-powietrznej	Tak	
32	Możliwość mocowania do butli tlenowej	Tak	
33	Butla nebulizatora sterylizowana w temperaturze 134°C Zakres od 0 ÷ 15 l/min	Tak	