

Maków Mazowiecki 08.05.2019

Nr postępowania: **8/2019**

Szanowni Państwo,

W związku z ogłoszeniem w/w postępowania, zwracam się z prośbą o udzielenie następujących wyjaśnień:

**Pak Nr 2 - aparat do powierzchniowego ogrzewania pacjenta**

- Prosimy o dopuszczenie regulacji temperatury w zakresie 30 do 40 st. C co 0,1 st. C
- Prosimy o dopuszczenie pokrowców jednorazowych w wersji mikrobiologicznie czystej.

**Odp. Tak**

- Prosimy o określenie ile koców lub/i materaców ma znajdować się w jednym komplecie „Aparatu do powierzchniowego ogrzewania pacjenta” oraz o określenie rozmiaru:

Koc: 190x100 cm, 180x80 cm, 150x80 cm, 120x80 cm, 80x70 cm

Materac: 190x50 cm, 150x50 cm, 120x50 cm, 80x50 cm

**Odp. Pozwalające przykryć pacjenta dorosłego, dziecko**

- Jeśli Zamawiający wymaga kontrolki z możliwością jednoczesnego podpięcia dwóch elementów grzewczych, prosimy o odstąpienie od wymogu zasilania akumulatorowego i dopuszczenie urządzenia zasilanego wyłącznie z sieci elektrycznej

**Odp. Dopuszcza**

- Jeśli Zamawiający wymaga kontrolki z możliwością jednoczesnego podpięcia jednego elementu grzewczego, prosimy o dopuszczenie akumulatora z możliwością 2-3 godzin ciągłej pracy.

**Odp. Tak**

**Pak Nr 8 – Aparat do podgrzewania płynów infuzyjnych**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia o następujących parametrach technicznych

- Samodzielne urządzenie w formie komory grzewczej o wymiarach zewnętrznych: szerokość – 340mm ; wysokość – 340mm ; głębokość – 520mm
- Objętość urządzenia – 30l
- Mikroprocesorowy system regulacji temperatury z krokiem co 1°C
- Mikroprocesorowy system kontroli temperatury z dokładnością do 0,1°C
- Dwa zakresy temperatury: I – 28°C – 41°C, II – 42°C - 70°C
- Podwójne, niezależne, elektroniczne zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Urządzenie przystosowane do pracy ciągłej (24/ 7/ 365)
- Automatyczny tryb pracy pozwalający na włączenie się oraz wyłączenie się urządzenia o zadanej godzinie a także ogrzanie i utrzymanie temperatury zawartości na zadanym poziomie.

- Wewnętrzna pamięć ustawień przechowująca nastawy urządzenia przy braku zasilania
- Duży kolorowy cyfrowy wyświetlacz wskazujący status urządzenia, temperaturę wewnętrzną oraz tryb pracy urządzenia zapewniający doskonałą widoczność ze znacznej
- odległości – wielkość znaku powyżej 35mm.
- Blokada klawiatury zabezpieczająca przed nieautoryzowaną zmianą ustawień
- Alarm wizualny i akustyczny sygnalizujący zbyt długie otwarcie urządzenia (powyżej 60s.)
- Nieprzezroczysta pokrywa eliminująca dostęp promieniowania UV, IR mogącego wpływać
- negatywnie na podgrzewane produkty
- System wspomagający otwieranie urządzenia
- System wspomagający ciche zamykanie i domykanie urządzenia.
- Powłoki i powierzchnie urządzenia umożliwiające prostą i dokładną dezynfekcję
- Zasilanie z sieci energetycznej – 220V - 240V
- Maksymalny pobór mocy – 150W
- Pobór mocy w trybie czuwania - 20W
- Możliwość ogrzewania produktów we wszystkich pojemnikach dostępnych na rynku.
- Prosta, intuicyjna obsługa urządzenia

**Odp. Tak**