

Základný prístroj JIS

| | |
|---------------------------|------------------|
| Predkladá (dodávateľ): | MEDIS Nitra |
| Ponúkaný typ (označenie): | HAMILTON C3 |
| Výrobca: | HAMILTON MEDICAL |

Ventilátor - Stredná trieda (dlhodobé ventilovanie, JIS)

| I. Technické špecifikácie ventilátora | | |
|---|-----------|-------------------------|
| Základné ventilačné režimy | Podmienka | Nacenenie v EUR bez DPH |
| Volume control; Volume control - Assist control; Synchronized Intermittent Mandatory Ventilation - Volume control | áno | 22455 |
| Pressure control; Pressure control - Assist control; Synchronized Intermittent Mandatory Ventilation - Volume - Pressure control | áno | |
| Continuous positive airway pressure; Pressure support; Continuous positive airway pressure + Pressure support; Synchronized Intermittent Mandatory Ventilation (Volume control, pressure control) + Pressure support | áno | |
| Bilevel Positive Airway Pressure + Pressure support | áno | |
| Positive end-expiratory pressure | áno | |
| Objemová garancia v tlakoch riadených režimoch | áno | |
| Nastavenie koncentrácie O2 | áno | |
| Invazívne režimy aj neinvazívne režimy | áno | |
| Monitorovanie kapnometrie aspoň metódou sidestream | áno | |
| Možnosti zvlhčovania dýchacieho plynu a nebulizácia | | |
| Aktívne zvlhčovanie - min. manuálne stanovenie parametrov | áno | |
| Nebulizačná jednotka - pneumatická alebo ultrazvuková | áno | |
| Monitorované a vypočítané parametre (zobrazenie číslom, prípadne aj krivkou) | | |
| Tlaky v dýchacích cestách : špičkový; stredný; na konci expíria; plató alebo alveolárny (Paw, Pmin, Pmean, PEEP, PA, PAe, PEEPi, Pmin, Pd atď.) | áno | |
| Objemy : dychový objem, minúťový objem | áno | |
| Frekvencia dychov celková | áno | |
| Frekvencia spontánnych dychov alebo ako % z celkovej frekvencie | áno | |
| Únik v % alebo l/min | áno | |
| Frakcia kyslíka | áno | |
| Parametre pľúcnej mechaniky: rezistencia dýchacích ciest, poddajnosť pľúc, časová konštanta | áno | |
| Vyhotovenie prístroja - možnosti | | |
| Sklopná farebná obrazovka | áno | |
| Prístroj na mobilnom podvozku s antistatickými brzdenými kolieskami | áno | |
| Rameno pre dýchacie hadice s klbmi | áno | |
| Prevádzka na batériu min. 1 hod. | áno | |
| Sledovanie nameraných trendov za ostatných min. 24 hod. | áno | |
| USB rozhranie pre stiahnutie trendov, záznamov, konfigurácie a pod. | áno | |
| Uhlopriečka monítora min. 12" | áno | |
| Maximálne 3 úrovne ponúk pre výber akejkoľvek aj špecifickej funkcie | áno | |
| Integrovaný základný prietokový snímač | áno | |
| Špeciálne funkcie a vlastnosti | | |
| Podržanie inšpiria | áno | |
| Funkcia odsávania | áno | |
| Funkcia preoxygenácie pred odsávaním | áno | |
| Automatický test pri zapnutí prístroja s textovou nápodou | áno | |
| Prístroj s prednastavením ventilačných parametrov - voľba kategórie pacienta, typu ventilácie | áno | |
| Alarm delený do priorit podľa dôležitosti s farebným aj akustickým rozlíšením | áno | |
| Integrovaný kyslíkový snímač | áno | |
| Automatická kompenzácia úniku, alebo možnosť nastavenia max úniku v % počas NIV | áno | |
| Zostava pre dodanie: | | |
| Nebulizačné príslušenstvo (hadičky, káble, komôrky, spojky a pod) - sada | 10 ks | |
| Minimálne 10 ks dýchacích okruhov pre dospelých a 2 ks dýchacích okruhov pre detských pacientov na prístroj, kompatibilných s aktívnym zvlhčovačom a ventilátorom - sada | 10 ks | |
| II. Záručný a pozáručný servis | | |
| Záručná doba | Podmienka | |
| Komplexný záručný servis po dobu 36 mesiacov od doby inštalácie a prevzatia prístroja, v rámci ktorého sa dodávateľ zaväzuje vykonávať záručné opravy a servis dodaného prístroja, vrátane dodávky originálnych náhradných dielcov za cenu stanovenú výrobcou minimálne po dobu životnosti prístroja (najmenej po dobu 10 rokov). Zároveň sa dodávateľ zaväzuje vykonávať pravidelné prehliadky a profilaktické kontroly prístroja podľa pokynov a v termínoch stanovených výrobcou, pri dodržiavaní nasledovných lehôt: Profilaktické kontroly budú vykonávané v dohodnutých dňoch, v prípade v deň dostavenia sa k odstráneniu poruchy prístroja. V prípade poruchy prístroja sa vyžaduje reakčný čas dodávateľa k dostaveniu sa do miesta poruchy v lehote najneskoršie do 24 hodín od nahlásenia poruchy (v pracovných dňoch) a začiatu opravy na mieste poruchy alebo prevzatia prístroja na opravu. V prípade, ak si charakter opravy nevyžaduje dodanie originálneho náhradného dielca, bude oprava vykonaná v lehote najneskoršie do 72 hodín. V lehote 14 dní pred uplynutím záručnej doby vykoná dodávateľ bezplatnú bezpečnostno technickú kontrolu, vrátane bezplatného odstránenia všetkých zistených väd a nedostatkov spadajúcich pod záruku, vrátane výmeny opotrebených náhradných dielcov prehliadku a z kontroly vyhotoví protokol. | áno | |