



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Aparat anestezyjologiczny DATEX OHMEDA AESTIVA/5 (Respirator/Wentylator) (Rekondukcjonowany (używany))

- Używany,
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- Produkcji amerykańskiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Zasilanie awaryjne: poprzez jeden nowy wbudowany akumulator: 12 V 2,3 Ah,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- **AESTIVA 5** jest urządzeniem do znieczulenia wziewnego, stosowanym w salach operacyjnych, przedoperacyjnych i wybudzeniowych,
- **Posiada DWA porty na parowniki z systemem montażowym Selectatec, brak parowników w zestawie - możliwość doposażenia za dodatkową opłatą,**
- Posiada respirator wraz z obiegiem okrężnym pacjenta DATEX OHMEDA Model 7900 SMART VENT,
- Zasilany w gazy: O₂, N₂O, Air,
- Możliwość wyboru menu w języku: PL, EN, ESP, FR, DE, IT, PT, NN, JA,
- **Aparat wyposażony w:**
 - Kompaktowy układ oddechowy pacjenta, umieszczony na ruchomym ramieniu, z czujnikiem tlenu,
 - Ssak podłączany pod VAC,
 - Blat o wymiarach: 31 x 47 cm,
 - Składany blat o wymiarach: 32 x 27 cm,
 - Dwie szuflady o wymiarach: 39 x 27 x 14 cm,
 - Ergonomiczne uchwyty ułatwiające przemieszczanie,
 - Miejsce na dwie butle gazowe,
 - **System odprowadzania gazów anestetycznych (AGS), za dodatkową opłatą możliwość doposażenia w węże,**
- **W zestawie:**
 - Monitor pacjenta / kardiomonitor **GE Model D-FPD15-00 z panelem modułowym:**
 - Używany,
 - Stan techniczny: bardzo dobry,
 - Stan wizualny: bardzo dobry,
 - Produkcji U.S.A.
 - Zasilanie: 230 V,
 - Częstotliwość: 50/60 Hz,
 - Moc: 12 V,
 - Ciekłokrystaliczny, kolorowy LCD o przekątnej: 15",
 - Pokrętko nawigacyjne ułatwia wprowadzanie informacji i nawigację po ekranie,
 - Możliwość wyboru menu w języku: EN, DE,
 - Panel sterowania w języku: angielskim,
 - Niestandardowe opcje wyświetlania umożliwiają przeglądanie oraz analizę danych w formacie graficznym i liczbowym, zestawianie pomiarów i trendów w czasie rzeczywistym, a także dowolną konfigurację każdego elementu ekranu - od krzywych po nazwy parametrów,
 - Alarmy akustyczne i wizualne,
 - Foliowany panel sterowania,
 - **Wyposażony w następujące moduły:**
 - Pomiaru gazów anestetycznych z pułapką wodną **GE Model E-CAi0V-00:**
 - **GE Model E-PRESTN-00:**
 - EKG - Fabrycznie nowy przewód 3 - odprowadzeniowy,
 - SPO₂ - Fabrycznie nowy czujnik klipsowy,
 - NIBP - Fabrycznie nowy mankieta z nowym przewodem powietrznym,
 - TEMP 1/2 - Brak czujnika w zestawie (**możliwość doposażenia za dodatkową opłatą**),
 - P1/P2 - Brak linii pomiarowej (**możliwość doposażenia za dodatkową opłatą**),
 - Węże zasilające w gazy z końcówkami do wyboru przez klienta (AGA lub DIN),
 - Układ oddechowy pacjenta,
 - Linia próbkująca do pomiaru gazów,
 - Instrukcja obsługi kardiomonitora w języku angielskim (PDF),
 - Mobilny, na czterech kółkach z centralnym hamulcem,
 - Wymiary ogólne: 100 x 123 x 158 cm,
 - Waga: 172,5 kg,
 - **W cenę aparatu wliczony dowóz, montaż sprzętu oraz szkolenie,**
 - **Na rynku krajowym (Polska) w przypadku instalacji urządzenia w terminie 30 dni od daty dostarczenia sprzętu, instalacja i szkolenie są darmowe, po przekroczeniu tego terminu te usługi będą płatne,**
 - Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
 - Gwarancja:
 - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
 - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
 - Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

OPIS I ZDJĘCIA POGLĄDOWE APARATU

