



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



Respirator/Wentylator CAREFUSION AVEA (Rekondycjonowany (używany))

- Używany,
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- Produkcji U.K.,
- Zasilanie: 230 V,
- Zasilanie awaryjne: wewnętrzna bateria,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- **Respirator Carefusion Avea** może zapewnić szeroki zakres trybów wentylacji z narzędziami klinicznymi i zaawansowanym monitorowaniem, wentylację w stanach krytycznych w trybie wentylacji nieinwazyjnej i inwazyjnej dla noworodków, dzieci i dorosłych,
- **Niektóre z zaawansowanych narzędzi obejmują:**
 - Monitorowanie płuc BiCore,
 - Podawanie helioksu,
 - Kapnografia wolumetryczna,
- Respirator jest zasilany przez serwosterowany, sterowany programowo system wentylacji, a także moduł interfejsu użytkownika, który może zmaksymalizować elastyczność wentylacji w celu dopasowania do potrzeb każdego pacjenta,
- Panel przedni ma duży dotykowy ekran LCD 12,1" i rozdzielczości 800 x 600, dzięki czemu można łatwo zobaczyć parametry monitorów, a jednocześnie łatwo wprowadzać zmiany,
- Alarmy wizualne i głosowe,
- **Cechy:**
 - Precyzyjny system dostarczania gazu zapewnia dokładne objętości,
 - Aktywny zawór wydechowy zapewnia synchronizację respiratora i komfort dla pacjentów,
 - Kapnografia wolumetryczna zapewnia klinicyście dokładniejsze narzędzia pomagające w szybszej reakcji w sytuacjach krytycznych,
 - Dokładne pomiary ciśnienia w przetyku,
- **Specyfikacja:**
 - **Ustawienia podstawowe:**
 - Częstość: od 1 do 150 uderzeń na minutę (noworodki, dzieci), od 1 do 120 uderzeń na minutę (dorośli),
 - Objętość oddechowa: 2,0 ml do 2,5 l,
 - Ciśnienie wdechowe: 0 do 80 cmH₂O (noworodki), 0 do 90 cmH₂O (dorośli, dzieci),
 - Przepływ szczytowy: 0,4 do 150 l/min,
 - Czas wdechu: 0,15 do 5,0 s,
 - Wentylacja wspomagana ciśnieniem: 0 do 80 cmH₂O (noworodki), 0 do 90 cmH₂O (dorośli, dzieci),
 - PEEP: 0 do 50 cmH₂O,
 - Wyzwalacz przepływu: od 0,1 do 20 l/min,
 - %O₂: 21% do 100%,
 - Wysokie ciśnienie (w trybie APRV): 0 do 90 cmH₂O,
 - Czas wysoki (w trybie APRV): 0,2 do 30 s,
 - Niski czas (w trybie APRV): 0,2 do 30 s,
 - Niskie ciśnienie (w trybie APRV): 0 do 45 cmH₂O,
 - **Zaawansowany system mieszania gazów:**
 - Mieszanie powietrza i tlenu: 21-100%,
 - Wewnętrzny system mieszania helioksu: wszystkie stężenia od 80/20 hel/tlen do 0/100 hel/tlen,
 - **Zaawansowane monitorowanie pacjenta:**
 - Proksymalny czujnik przepływu gorącego drutu,
 - Proksymalny czujnik przepływu ze zmienną kryzą (dla niemowląt, dzieci, dorosłych),
 - Monitorowanie ciśnienia w:
 - Proksymalnych drogach oddechowych,
 - Tchawicy,
 - W przetyku,
 - Kapnografia wolumetryczna,
 - **Tryby:**
 - Typ trybu: A/C, SIMV, CPAP/PSV, NPPV, nosowy CPAP/IMV,
 - Typ oddechu: APRV/BiPhasic, objętość, ciśnienie, TCPL, PRVC, gwarancja objętości,
 - Backup bezdechu: objętość, ciśnienie,
- Respirator umieszczony na mobilnym wózku, na kółkach z hamulcami,
- **Wyposażony w:**
 - Szyny do mocowania dodatkowego osprzętu, po obu stronach,
 - Uchwyty dla wygodnego przewożenia,
- **W zestawie:**
 - Węże zasilające w tlen (O₂) i powietrze (AIR),
 - Instrukcja obsługi w języku angielskim (PDF),
 - Przewód zasilający,
- Wymiary:
 - Moduł pneumatyczny: 26,7 cm x 43,2 cm x 40,6 cm
 - Interfejs użytkownika Moduł: 13,75" wys. x 16,25" szer. x 2,5" gł. (35 cm x 41,3 cm x 6,4 cm)
- Waga: około 34 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
 - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
 - 1 miesiąc na rynek międzynarodowy,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

