



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



Myjka endoskopowa OLYMPUS ETD4 PAA PLUS (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji niemieckiej, (2014 r.),
- Zasilanie: 400 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 9.2 kW,
- Łatwe w użyciu złącza kanałów endoskopowych pozwala na łatwe podłączenie dowolnego endoskopu Olympus oraz innej kompatybilnej marki endoskopów,
- **Szybkie oraz dokładne pobieranie danych:**
 - Wbudowane magnetyczno-indukcyjne wytrzymałe czujniki przepływu,
 - Niezawodna praca z pełną gamą różnych endoskopów,
- **Specyfikacja techniczna:**
 - **Możliwość mycia endoskopów różnych producentów:**
 - Olympus,
 - Pentax,
 - Fujinon,
 - Karl Storz,
 - Możliwość dezynfekcji niskotemperaturowej za pomocą kwasu nadoctowego 35°C,
 - Praca w szczelnym systemie zamkniętym, urządzenie wyposażone w kondensator oparów,
 - Zabezpieczenie przed wtórną kontaminacją sprzętu po zakończeniu sprzętu po zakończeniu dezynfekcji,
 - Automatyczna kontrola szczelności endoskopu podczas całego procesu,
 - Automatyczne przerwanie procesu w przypadku wykrycia nieszczelności endoskopu w trakcie procesu,
 - Suszenie powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych endoskopów na zakończenie procesu z możliwością wybierania między dwoma poziomami suszenia,
 - **Możliwość zaprogramowania poszczególnych etapów procesu mycia i dezynfekcji bezpośrednio z klawiatury lub panelu sterującego:**
 - Rodzaj i etapy procesów dekontaminacyjnych zostały zaprogramowane i walidowane przez producenta, użytkownik może wybrać spośród kilka trybów mycia i dezynfekcji,
 - Wyposażenie w system zapewniający wysoką jakość mikrobiologiczną wody do procesu ostatniego płukania:
 - Lampa UV oraz dezynfekcja wody do płukania za pomocą PAA w niskim stężeniu,
 - Pojemność: 2 elastyczne endoskopy (opcjonalnie do 4 endoskopów ENT),
 - Przebieg: kompatybilny z Olympus PAA,
 - Pomiar ilości dozowanych środków,
 - Pomiar temperatury przy użyciu czujników temperatury (z możliwością ich kalibracji),
 - **Możliwość stosowania środków chemicznych różnych producentów (do mycia i dezynfekcji):**
 - Zastosowanie płynów zalecanych przez producenta, przebadane i gwarantujące skuteczności procesu dekontaminacji na zgodność z normą EN ISO 15833-1 oraz -4,
 - **Proces wody: ciepła albo zimna woda (woda pitna zapewnia mikrobiologiczną jakość):**
 - Max 4°dH,
 - Conductivity >100 µS/cm,
 - pH: 6.5-9.5,
 - PAA process: max. 25 °C,
 - Przepływowość pompy: 400 l/min,
 - Pojemność komory myjącej: 165 l.,
 - **W zestawie:**
 - Przewód zasilający,
 - Kosze na endoskopy:
 - E601-3,
 - E601-4,
 - Koszyk zamykany: 14 x 21 x 5 cm,
 - Wymiary całkowite myjki: 90 x 60 x 85 cm,
 - Waga: 133.5 KG,
 - **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
 - **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
 - **Gwarancja:**
 - **6-miesiący na rynek krajowy (Polska),**
 - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
 - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesiący na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
 - Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

