



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



Wieża do histeroskopii VIMEX z diatermią EMED ATOM (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji polskiej, (2016 r.),
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Wysokiej klasy wózek jezdny przeznaczony do aparatury endoskopowej. Odznaczający się dużą stabilnością,
- Wbudowany wieszak na kroplówkę,
- Wysuwana górna oraz dolna szuflada na akcesoria,
- **Wieża wyposażona w oprzyrządowanie:**
 - **Monitor KOSTEC KT-E260E:**
 - Ekran: 26" cali,
 - Matryca: LED ,
 - Wyświetlacz: 1920 x 1080 (16:9),
 - **Funkcje:**
 - Wybór wejścia głównego / wtórnego,
 - Jasność / kontrast / nasycenie / gamma / ostrość / wzmocnienie RGB,
 - Rozmiar okna MMI,
 - Pozycja pozioma / pionowa,
 - Faza / częstotliwość / DPMS,
 - Automatyczny wybór źródła sygnału wejściowego,
 - Skalowanie / overscan,
 - Pięć ustawień użytkownika,
 - **Kamera endoskopowa VIMEX CV-3000:**
 - Przetwornik CCD o wysokiej czułości,
 - Wyjście DVI o rozdzielczości do Full HD (1920 x 1080 pikseli),
 - Prędkość zapisu: 60 klatek na sekundę,
 - Funkcja „zamrożenia” obrazu,
 - 2.5x zoom,
 - System PAL / NTSC,
 - Automatyczne ustawianie balansu bieli,
 - **Cechy:**
 - Predefiniowane ustawienia dla różnych zabiegów endoskopowych,
 - Programowalne przyciski sterowania na główce kamery,
 - Ergonomiczna, lekka i wodoodporna główka kamery,
 - Doskonałe odzwierciedlenie kolorów,
 - Bardzo wysoka rozdzielczość prezentowanego obrazu,
 - **Źródło światła VIMEX LV-400 LED:**
 - Barwa światła zbliżona do światła dziennego (bardzo wysoki współczynnik CRI),
 - Możliwość podłączenia światłowodów różnych producentów (np. STORZ, WOLF, OLYMPUS),
 - Doskonała wierność odwzorowania barw (koloru tkanek),
 - Płynna regulacja intensywności,
 - Pamięć ostatnich ustawień,
 - Czysty obraz zapewniający komfort pracy i mniejsze zmęczenie przy długich zabiegach,
 - Ekonomiczna eksploatacja (niskie zużycie energii),
 - Estetyczny i nowoczesny design,
 - **Pompa płucząca VIMEX PV-5201H:**
 - Małoinwazyjna technika dostarczania płynu do pola operacyjnego,
 - Pamięć wartości początkowych,
 - Możliwość sterowania za pomocą pilota lub sterownika nożnego,
 - Dokładność doboru optymalnej wartości ciśnienia dzięki funkcji LEVEL,
 - Trzy tryby pracy pompy uniwersalnej,
 - Duży czytelny wyświetlacz,
 - Funkcja szybkiego przepłukiwania pola operacyjnego - FLUSH,
 - Sygnalizacja akustyczna i optyczna w przypadku nieprawidłowego zainstalowania drenu,
 - Estetyczny i nowoczesny design,
 - **Aparat Elektrochirurgiczny EMED ATOM 100-620:**
 - **Tryby pracy:**
 - Cięcie monopolarne: czyste i z hemostazą, precyzyjne, osuszające, urologiczne oraz do zastosowań w artroskopii,
 - Koagulacja monopolarna: miękka, forsowna, natryskowa, hybrydowa, argonowa standardowa, endoskopowa i pulsacyjna,
 - Cięcie bipolarne: standardowe, oraz do zabiegów w środowisku płynu: urologiczne i artroskopowe,
 - Koagulacja bipolarna: miękka, forsowna oraz do zabiegów w środowisku płynu,
 - Tryby cięcia endoskopowego,
 - System zamykania naczyń ThermoStapler®,
 - **Moc wyjściowa:**
 - Cięcie monopolarne: 400 W,
 - Koagulacja monopolarna: 200 W,
 - Cięcie bipolarne: 330 W,
 - Koagulacja bipolarna: 400 W,
 - Częstotliwość pracy generatora: 333 kHz,
- **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-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
 - **Okres gwarancyjny nie obejmuje żarówek oraz innych źródeł światła zainstalowanych w urządzeniu,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

