

MICRONOMIC 50 Combi Unity laryngologiczny



MICRONOMIC COMBI to mobilny, kompaktowy unit laryngologiczny przeznaczony do stosowania w gabinetach laryngologicznych. Unity zaprojektowany jest w sposób pozwalający na rozmieszczenie maksymalnej ilości funkcji na niewielkiej przestrzeni. Szczegółowe wyposażenie Micronomic COMBI tworzone jest zgodnie z wymaganiami klienta.

Unit Micronomic COMBI posiada przegubowe, ruchome ramię pozwalające na łatwy dostęp do najczęściej używanych funkcji oraz rękojeści. Dodatkowo każda rękojeść wyposażona jest w czujnik na podczerwień, dzięki któremu automatycznie włączane i wyłączane są funkcje zintegrowane z unitem. Wiele szuflad z przegrodami i tacą maksymalnie optymalizuje przestrzeń przechowywania narzędzi. W dolnej części unitu znajdują się pojemniki na brudne narzędzia i odpady z kontenerem na śmieci. Blat zrobiony jest z odpornego na czynniki chemiczne i ścierny materiału MARLAN, fronty są lakierowane kolorem Metallic Silver RAL 9006. Micronomic 50 polecany jest szczególnie dla placówek medycznych przygotowanych do zintensyfikowanej opieki medycznej. Unit posiada kółka umożliwiające łatwe przemieszczanie wraz z systemem blokowania pozycji.

VIDEOMED ZAKŁAD ELEKTRONICZNY

ul. Klonowa 18 58-310 Szczawno-Zdrój tel. +48 74 843 81 09 fax +48 74 840 17 33
www.videomed.eu handlowy@videomed.eu



Micronic 50

Funkcje zintegrowane z unitem

- Metalowa konstrukcja
- 7 szuflad do przechowywania, każda szuflada wyposażona w 2 regulowane przegrody,
- jedna mała aluminiowa taca zamontowana na regulowanym ramieniu
- dwie duże aluminiowe tace zamontowane w specjalnych wycięciach w blacie
- pojemniki na brudne narzędzia i odpady z wycięciami umożliwiającymi łatwe wrzucenie zużytych narzędzi
- dwa gniazda 230v(+/-10%) 50Hz do podłączenia dodatkowych urządzeń
- przystosowany dla praworęcznych
- urządzenie mobilne na kółkach z systemem blokady położenia
- Napięcie zasilania 230v(+/-10%) 50Hz
- Standardowy kolor paneli przednich Metallic Silver RAL 9006
- Standardowy kolor obudowy, ramienia, paneli bocznych i części plastikowych biały RAL9016

- Wymiary

Wysokość: 90 cm., Długość: 160 cm

Głębokość: 60 cm., Waga: 120 kg (pusty)

- System ssący bez odłączanego drenu, w zestawie rękojeść, bezobsługowy, bezwibracyjny(do zastosowań z mikroskopem), filtr antybakteryjny, wydajność 70l/min, podciśnienie 0,8 bar
- Źródło światła LED w zestawie ze światłowodem z podłączeniem do endoskopu w systemie STORZ

Opcjonalne funkcje zintegrowane z unitem

Butla ssaka z zabezpieczeniem antyprzelewowym wykonana z polysulfonu, autoklawowalna z możliwością stosowania wkładów jednorazowych

wskaźnik podciśnienia

regulator podciśnienia

Zestaw 5 szklanych zasobników do dezynfekcji sztywnych endoskopów

MIR-O-TEMP 1200 A podgrzewacz lusterek gorącym powietrzem, automatyczne wyłączenie

System sprężonego powietrza z rękojeścią sondą i 3 butlami Spray:

- 2-płyn, 1 proszek, z uchwytem na butelki
- Regulator ciśnienia, manometr na panelu przednim
- Automatyczna aktywacja po podjęciu rękojeści z uchwytu
- bezobsługowy
- wydajność 25l/min, max ciśnienie 2,5mbar

ENTHERMO 301-i system irygacji ciepłą wodą

37°C ustawienie temperatury wody. , system ciągłego przepływu wody, Zestaw przyłączeniowy do instalacji wodnej, 1 prosta kaniula, 1 zakrzywiona kaniula

Filtr 5 micronów dla Entermo301-I – umożliwi dłuższą żywotność

Entermed System kamery wysokiej rozdzielczości:

podłączenie USB3.0

rozdzielczość 1280x720p (60fps)

Sensor obrazu 1/2,9" Sony CCD

Oprogramowanie do obrazowania (bez bazy danych)

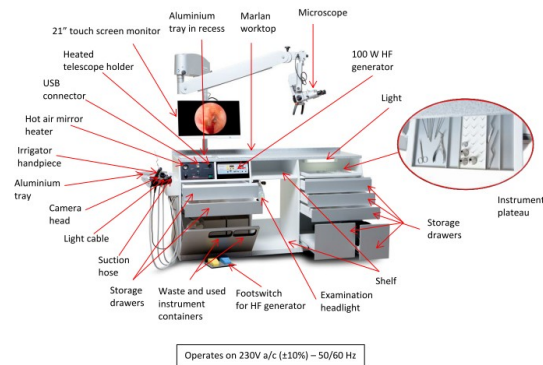
Przycisk nożny do zatrzymania trzech obrazów, filmu i balansu bieli.

Sprzęgacz HD C-mount f-28mm, wodoodporny

Zintegrowany dedykowany komputer, z gniazdem USB w konsoli:

VIDEOMED ZAKŁAD ELEKTRONICZNY

ul. Klonowa 18 58-310 Szczawno-Zdrój tel. +48 74 843 81 09 fax +48 74 840 17 33
www.videomed.eu handlowy@videomed.eu



- Procesor Intel i7 QuadCore 3.2Ghz
- Karta video: Onboard Intel Iris PRO Graphics 5200
- Pamięć: Kingston 8GB DDR3 1600Mhz SODIMM, type KVR16LS11/8 Low Voltage
- Dysk: Western Digital BLACK WD7500BPKX 2.5\"/>
- OS: Windows 7 PRO PL OEM 64BIT SP1
- Klawiatura bezprzewodowa, Rapoo E2800, biała z zintegrowaną płytką dotykową, ładowana z USB, Li-ion bateria
- Oprogramowanie do komunikacji z wbudowanym firmwarem unitu
- Podłączenie do funkcji kontroli włączania wyłączenia w unicie Micronomic

21" Full HD dotykowy monitor

- Podświetlenie LED
- kontrast dynamiczny 5 000 000:1
- czas odpowiedzi 5 ms
- rozdzielczość 1920x1080 pikseli
- matowy

Kolumna monitora z zamontowanym uchwytem.

Enterscope laryngoskop 90° , 8 mm diameter, długość robocza 175 mm.

Enterscope otoskop 0° , 4 mm diameter, długość robocza 50 mm

Enterscope sinusoskop 30° , 4 mm, długość robocza 175 mm

Światłowód , 2,30 m

MICRONOMIC 50

Kompaktowy Unit Laryngologiczny



MICRONOMIC 50 to mobilny, kompaktowy unit zabiegowy, przeznaczony do stosowania w gabinetach laryngologicznych. Stanowisko zaprojektowano w sposób pozwalający na rozmieszczenie maksymalnej ilości funkcji na niewielkiej przestrzeni.

Szczegółowe wyposażenie Micronomic 50 tworzone jest zgodnie z wymaganiami klienta.

Unit Micronomic 50 posiada przegubowe, ruchome ramię, pozwalające na łatwy dostęp do najczęściej używanych funkcji. Każda rękojeść wyposażona jest w czujnik na podczerwień, dzięki któremu automatycznie włączane i wyłączane są funkcje zintegrowane z unitem. Dwie szuflady z przegrodami i tacą maksymalnie optymalizują przestrzeń przechowywania narzędzi. W dolnej części unitu znajdują się pojemniki na brudne narzędzia i odpady z kontenerem na śmieci. Błat zrobiony jest z wytrzymałego poliuretanu, fronty są lakierowane i dostępne w trzech podstawowych kolorach. Micronomic 50 polecany jest szczególnie do gabinetów laryngologicznych o niewielkiej powierzchni. Unit posiada kółka umożliwiające łatwe przemieszczanie.

Micronomic 50

Funkcje zintegrowane z unitem

Źródło światła

System ssania, wydajność 40l/min, 80kPa

2 gniazda zasilające na dodatkowe urządzenia

Zbiornik na wodę lub możliwość podłączenia do sieci wodociągowej

Opcjonalne funkcje zintegrowane z unitem

System sprężonego powietrza płyn / proszek

System płukania uszu z elektroniczną kontrolą temperatury

Podgrzewacz lusterek

Podgrzewacz lusterek ciepłym powietrzem

Podgrzewany uchwyt endoskopów

Nie podgrzewany uchwyt endoskopów

Gniazdo zasilające okulary Frenzla i/lub lampę czołową

Negatoskop

Akumulatorową lampę czołową

Micronomic Plus

Dodatkowa przestrzeń narzędziowa

Zintegrowana wysuwana taca narzędziowa
5 dużych szuflad z przegródkami i tacą
Błat z poliuretanu z wycięciem na aluminiową tacę
Oświetlenie

Tacki i stojaki

Aluminiowa tacka na narzędzia
Przegrody do szuflad
Tacka na wzierniki uszne (opcja)



Ilość tacek i stojaków zapewnia optymalizację wykorzystania przestrzeni dla unitu Micronomic oraz przestrzeni narzędziowej Micronomic Plus

Wymiary:

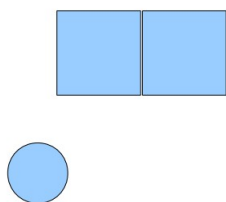
Micronomic 50 oraz Micronomic Plus
60 x 60 x 95 cm (L x W x H.)

Waga ± 57 kg

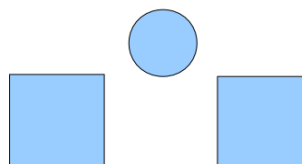
Dół oraz boki są białe. Fronty lakierowane srebrny metalik (RAL 9006). Inne kolory dostępne jako opcja. Błat z wytrzymałego poliuretanu, biały (RAL 9016).

Mikrotronic Plus jest szczególnie wykorzystywana jako rozszerzenie unitu Micronomic 50
 Możliwe konfiguracje

Urządzenia umieszczone w jednej linii tworzą dodatkową powierzchnię



Urządzenia rozmieszczone osobno, rozdzielone fotelem pacjenta



Urządzenie połączone łącznikiem tworzą bardzo ergonomiczną przestrzeń roboczą

