

szafa endoskopowa

Szafa do przechowywania endoskopów EndoStore® została opracowana w odpowiedzi na oczekiwania najbardziej wymagających Użytkowników. Jej nowoczesna konstrukcja spełnia wymogi aktualnych procedur medycznych w zakresie przechowywania giętkich aparatów endoskopowych. W zależności od wybranego wariantu, umożliwia przechowywanie wydezynfekowanych endoskopów w kontrolowanych warunkach mikrobiologicznych przez okres 3 dni (ENDOSTORE 3) lub 7 dni (ENDOSTORE 7) bez konieczności ponownego mycia i dezynfekcji.



Konstrukcja

Całość wykonana z blachy nierdzewnej kwasoodpornej gat. AISI 304.

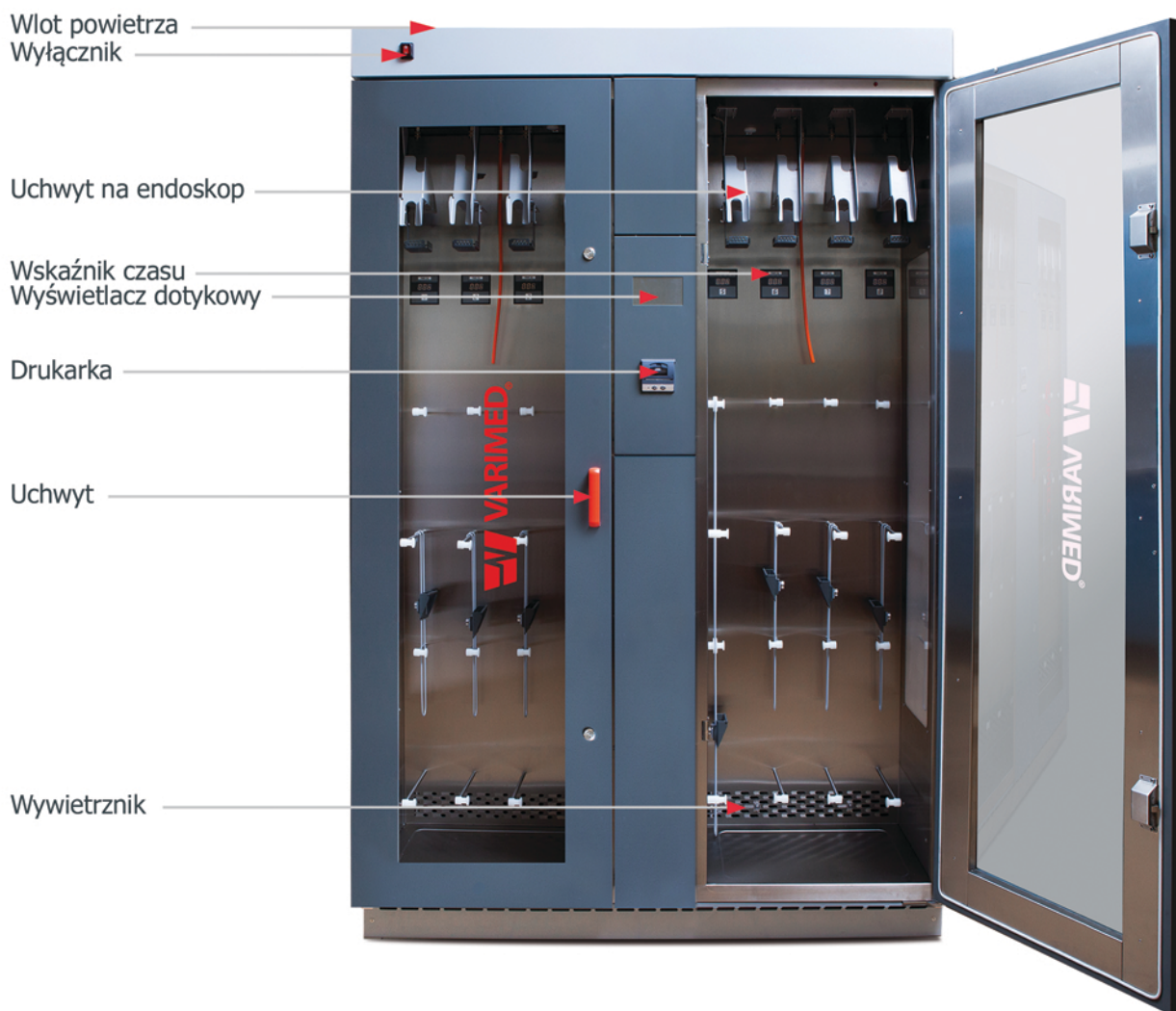
Rozwiązanie konstrukcyjne i funkcjonalne zgodnie z wytycznymi normy EN ISO 16442:2015 oraz spełniające wymogi aktualnych procedur medycznych w zakresie przechowywania aparatów endoskopowych.

Szafa wyposażona w wentylatory i dwa niezależnie pracujące kompresory powietrza z własnym wymuszonym chłodzeniem. Kompresory z automatycznym wyłączaniem w przypadku chwilowego nie używania komory roboczej. Szafa przystosowana do przyłączenia sprężonego powietrza z sieci wewnętrznej szpitala.

Identyfikacja każdego z Użytkowników zabezpieczona indywidualnym kodem PIN oraz identyfikacja endoskopów np. za pomocą numerów seryjnych.

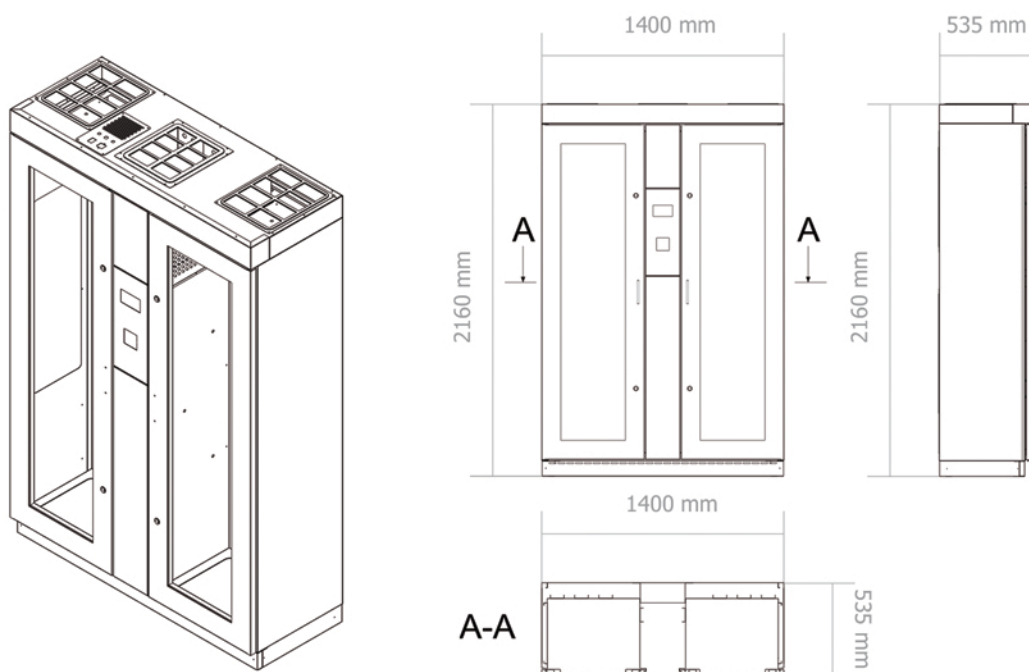
Dotykowy wyświetlacz TFT z polskim menu i z intuicyjnym, przyjaznym Użytkownikowi interfejsem.

Filtry HEPA (po 2 w każdej komorze) o najwyższej klasie czystości filtrowania minimalizujące ewentualne skutki skażenia przechowywanych endoskopów.



Parametry techniczne

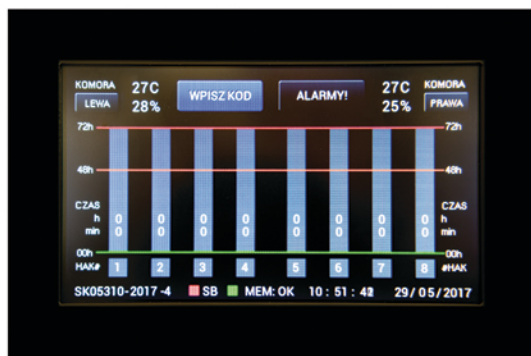
Masa	190 kg
Długość (zewnętrzna)	1400 mm
Szerokość (zewnętrzna)	535 mm
Wysokość (zewnętrzna)	2160 mm
Max. prąd	1,7 A
Max. moc	400 W
Wejście / przyłączenie sieci	wtyczka z uziemieniem
Ilość endoskopów	8 endoskopów (2 komory po 4 endoskopy)
Wymiary wewnętrzne komory suszenia	530 x 405 x 1910 mm



- Możliwość przechowywania endoskopów przez okres 3 lub 7 dni bez konieczności ich ponownego mycia i dezynfekcji przed użyciem
- Polski produkt
- Deklaracja CE
- Produkt zgłoszony do rejestru wyrobów medycznych
- Alarm uruchamiany przy otwartych drzwiach
- Multifunkcyjność - możliwość przechowywania endoskopów różnych producentów
- Energooszczędność - oświetlenie panelowe typu LED
- Automatyczny system wietrzenia komór roboczych
- System automatycznego włączania i wyłączania sprężarek powietrza



- 



Rejestracja podstawowych parametrów

- Pomiar w czasie rzeczywistym wilgotności oraz temperatury powietrza, niezależnie w każdej komorze roboczej szafy
- Bieżący pomiar ciśnienia w drenach doprowadzających powietrze do kanałów endoskopu
- Pomiar przepływu powietrza niezależnie w każdej komorze
- Bieżący czas przechowywania każdego endoskopu
- Możliwość archiwizowania raportów w endoskopowym systemie rejestracji badań ENDOBOX



Serwis:
Leszno 64-100
ul. Usługowa 20
tel. +48 65 529 72 35
fax: +48 65 529 36 97
serwis@varimed.pl