



Sprawdzona technologia, niezawodna wydajność

Myjnia-dezynfektor Getinge serii 46



GETINGE

Control panel area containing a digital display and buttons labeled P1, P2, P3, P4, P5, and P6.



Renomowana wydajność

Wybierz myjnię-dezynfektor,
która sprawdza się na
całym świecie

Przestoje w opiece nad pacjentem mogą być niebezpieczne. Niezawodna myjnia-dezynfektor zapewnia płynną pracę ośrodka zdrowia, chroniąc pacjentów przed zakażeniem krzyżowym.

Myjnie-dezynfektory Getinge serii 46 sprawdzają się w szpitalach na całym świecie. Oferują wysoką dyspozycyjność i zapewniają zadowolenie klienta. Można w nich myć większość wyrobów medycznych wielokrotnego użytku — od skomplikowanych narzędzi do podstawowego wyposażenia oddziału szpitalnego, z intensywnym programem mycia silnie zabrudzonych narzędzi. Można w nich myć, dezynfekować i suszyć większość rodzajów narzędzi o przekroju kołowym.

Seria Getinge 46 obejmuje modele dla oddziałów szpitalnych, przychodni, bloków operacyjnych i centralnych sterylizatori. Można wybierać pomiędzy modelami z pojedynczymi lub podwójnymi drzwiami, w zależności od potrzebnej pojemności oraz rodzaju i ilości artykułów do mycia i dezynfekcji.

Dostosowane do potrzeb

Model dla każdego oddziału

Myjnie-dezynfektory Getinge serii 46 to niezawodne rozwiązanie spełniające potrzeby ośrodka opieki zdrowotnej.

Wysoka wydajność mycia

Myjnie-dezynfektory Getinge serii 46 posiadają duże komory myjące, ale nie wymagają wiele miejsca na podłodze.

Model Getinge 46-5 pomieści nawet pięciopoziomowe wózki z narzędziami do mycia. Getinge 46-4 ma miejsce na maksymalnie czteropoziomowe wózki.

Skuteczne i ekonomiczne suszenie

Dzięki wbudowanemu wymiennikowi ciepła myjnie-dezynfektory serii 46 skutecznie suszą przedmioty w środku i na zewnątrz. Czas suszenia i temperaturę można ustawić dla każdego programu za pomocą panelu sterującego.

Łatwy w użyciu

Proste komunikaty na wyświetlaczu wskazują, co dzieje się na każdym etapie procesu mycia i dezynfekcji. Wystarczy wybrać jeden z sześciu zdefiniowanych programów i wcisnąć przycisk Start.



Funkcjonalna konstrukcja

Konstrukcja serii Getinge 46 opiera się na funkcjonalności i niezawodności.

Projekt z dbałością o szczegóły

Myjnia-dezynfektor Getinge serii 46 zawiera szereg funkcji, które zwiększają jej użyteczność dla personelu:

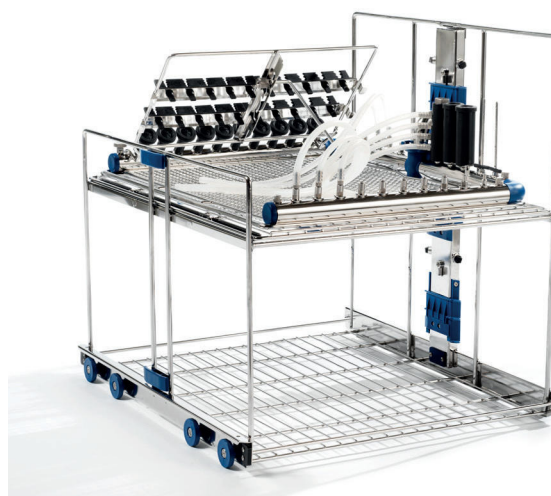
- **Efektywne wykorzystanie przestrzeni** — składane drzwi zwalniają miejsce na podłodze, jednocześnie poprawiając ergonomię wstawiania wózka do mycia
- **Ergonomiczny uchwyt** — zapewnia proste otwieranie i zamykanie drzwi
- **Łatwe do czyszczenia powierzchnie** — minimalne ryzyko uwięzionych zanieczyszczeń i patogenów dzięki łatwej do wytarcia gładkiej powierzchni
- **Łatwe serwisowanie** — myjnie-dezynfektory serii 46 są łatwo dostępne od przodu w celach serwisowych



Elastyczne wyposażenie do załadunku

Akcesoria dla Getinge serii 46 to nowa jakość pod względem elastyczności. Wózki wsadowe OP można z łatwością dopasowywać do indywidualnych potrzeb związanych z procesem — jeden i ten sam wózek może służyć do wielu różnych zastosowań. Wózek wystarczy tak skonfigurować, aby odpowiadał wielkości, objętości lub rodzajowi przedmiotów, które mają zostać umyte. Można to zrobić szybko i nie używając żadnych narzędzi. Dostępne są akcesoria do obróbki narzędzi chirurgicznych, narzędzi typu MIS, sprzętu anestetycznego, butów OP, szkła laboratoryjnego oraz wielu innych przedmiotów.

Elastyczność systemu oznacza mniejszą liczbę wózków, dzięki czemu można zaoszczędzić zarówno pieniądze, jak i powierzchnię. Jeśli po pewnym czasie będzie konieczne wprowadzenie zmian, nie ma nic prostszego niż wzbogacenie wózków o dodatkowe moduły MIS. Jeszcze większą elastyczność daje możliwość wymiany typu wózka przy użyciu wóza załadunkowego.



Dwupoziomowy wózek do mycia zoptymalizowany dla modułów MIS zapewnia elastyczność i lepszy dostęp podczas załadunku instrumentów. Oba poziomy mogą być używane do tac DIN lub modułów MIS.

Maksymalna skuteczność mycia

Wydajność, którą można śledzić

Udokumentowany dowód czystości

Dobre praktyki w centralnej sterylizatorni są na pierwszej linii frontu w niekończącej się walce ze szpitalnymi zakażeniami (HAI). Możliwość skutecznego dokumentowania i odszukiwania danych dotyczących sterylności daje pewność agencjom regulacyjnym, organizacjom akredytacyjnym i coraz lepiej poinformowanej opinii publicznej.

Dane w czasie rzeczywistym są cennym źródłem informacji dla kierowników sterylizatorni i administratorów szpitali — pomagają szybko rozwiązywać wszelkie problemy, poprawiać planowanie produkcji i weryfikować zgodność z przepisami. Na szyfrowanym portalu Getinge Online można w dowolnej chwili bezpiecznie odczytać dane dotyczące mycia. Myjnie-dezynfektory Getinge serii 46 integrują się również z T-DOC, naszym rozwiązaniem do zarządzania dostawami sterylnymi.



Niezawodna wydajność, niezależna weryfikacja czystości

Nasze środki czyszczące Getinge Clean od prawie 80 lat zapewniają maksymalną wydajność oraz skuteczność połączoną z oszczędnością.

Kompleksowa gama środków czyszczących do narzędzi oraz produktów do konserwacji zawiera najnowocześniejsze formuły, które poradzą sobie z najtrudniejszymi wyzwaniami w czyszczeniu narzędzi: obróbką wstępną, skomplikowanymi narzędziami małoinwazyjnymi, prionami (choroba Creutzfelda-Jakoba) i biofilmem.

Dzięki centralnemu systemowi dozowania Getinge Clean Management System (CMS) można mieć pewność, że ilość detergentu w myjniach-dezynfektorach, myjniach ultradźwiękowych i na stanowiskach czyszczenia ręcznego jest odpowiednia.

Rutynowe używanie produktów Getinge Assured Wash Monitoring zapewnia niezależną weryfikację skuteczności i powtarzalności procesu czyszczenia. Oferujemy pełną gamę testów na obecność białek resztkowych na powierzchniach i narzędziach — w tym narzędziach rurowych i endoskopach.



Dopasowane aby sprostać Twoim wyzwaniom

Dostępne są dwa modele myjni Getinge serii 46 o pojemności do 10 tac DIN.

Jednostki		46-4	46-5
Wymiary zewnętrzne			
Szerokość	mm	650 / 25,6	650 / 25,6
Głębokość	mm	690 / 27,2	690 / 27,2
Wysokość (bez suszarki)	mm	1600 / 63	1670 / 65,7
Wysokość (z suszarką)	mm	1860 / 73,2	1930 / 76
Wymiary wewnętrzne			
Poziomy mycia (maks.)	szt.	4	5
Pojemność komory (brutto)	litry / stopy sześć.	280 / 9,88	305 / 10,77
Pojemność komory (użytkowa)	litry / stopy sześć.	201 / 7,1	225 / 7,94
Szerokość komory (użytkowa)	mm	550 / 21,65	550 / 21,65
Głębokość komory (użytkowa)	mm	620 / 24,4	620 / 24,4
Wysokość komory (użytkowa)	mm	590 / 23,22	660 / 25,98
Liczba tac DIN 1/1* na wsad	szt.	8	10
Liczba tac SPRI I** na wsad	szt.	8	10

* DIN 1/1 = 480 x 250 x 50 mm / 18,90 x 9,84 x 1,97 cala

** SPRI I = 450 x 340 x 70 mm / 17,72 x 13,38 x 2,75 cala





Getinge to globalny dostawca innowacyjnych rozwiązań do sal operacyjnych, oddziałów intensywnej terapii, działów sterylizacji oraz dla firm i instytucji zajmujących się nauką i przemysłem. Dzięki naszemu doświadczeniu i bliskiej współpracy z ekspertami ds. organizacji służby zdrowia, medycyny i technologii medycznej poprawiamy standard życia ludzi dzisiaj i jutro.

Getinge Infection Control AB · PO Box 69 · SE-305 05 Getinge · Sweden · +46 10 335 00 00 · info@getinge.com

www.getinge.com