

Myjnie dezynfektory serii Compact Line

AT-OS AF 2.45 ; AF 2.75



Ekonomika, skuteczność i efektywność

- Kompaktowa budowa i ekonomiczna ładowność. Możliwość mycia i dezynfekcji kaczki i basenu z pokrywą lub 3 kaczek w jednym cyklu.
- Stelaż uniwersalny umożliwia załadunek szerokiej gamy naczyń sanitarnych: basenów, kaczek, nocników dziecięcych, misek do mycia pacjenta, słoje, wiader.
- Bezpieczny i higieniczny przebieg procesu: opróżnianie naczyń przy zamykaniu drzwi komory, płukanie i mycie naczyń, schładzanie wodą zdezynfekowaną, suszenie.
- Dezynfekcja termiczna – temperatura dezynfekcji powyżej 90⁰C. Elektroniczny system kontroli temperatury
- Maksymalna skuteczność nawet przy dużych zagrożeniach epidemiologicznych. Możliwość modyfikacji wartości współczynnika A0 w zakresie do 6000.
- Systemy oszczędzające zużycie wody, energii elektrycznej oraz detergentów.
- Specjalny układ i konstrukcja dysz myjących pozwalających na osiągnięcie doskonałych efektów mycia.
- Duży wybór akcesoriów i koszy wsadowych

Niezawodność i komfort użytkownika

- Urządzenie dostępne w wersji manualnej z ręcznym otwieraniem i zamykaniem drzwi komory oraz w wersji automatycznej gdzie obsługa myjni może odbywać się całkowicie bezdotykowo za pomocą pedału nożnego lub czujnika optycznego. Wybór programów następuje za pomocą przycisków łokciowych lub panelu sterującego.
- Standardowe suszenie termiczne oparte na procesie konwekcji. Opcjonalnie dostępne suszenie wymuszonym strumieniem powietrza.
- Mikroprocesorowe zarządzanie urządzeniem, programy w pełni automatyczne z możliwością dostosowania do indywidualnych potrzeb użytkownika. Inteligentny system raportowania o błędach.
- Gładki panel sterowania z przyciskami dotykowymi, odporność na ścieranie, uszkodzenia oraz środki dezynfekcyjne
- Przyjazny dla użytkownika wyświetlacz graficzny LCD, w przejrzysty sposób informujący o przebiegu programów i funkcjach urządzenia. Wszystkie komunikaty w języku polskim.
- Urządzenie wykonane w całości z materiałów odpornych na działanie korozji. Drzwi, komora mycia, panele zewnętrzne, rama ze stali nierdzewnej.
- Pompa dozująca płynne środki chemiczne - dozowanie automatyczne, pełna kontrola ilości podawanych środków chemicznych. Opcjonalnie dostępna druga pompa detergentu.



Bezpieczeństwo

- System ETS (Emptying Total System) Całkowite opróżnianie instalacji hydraulicznej po każdym cyklu mycia i dezynfekcji
- Automatyczna dezynfekcja podczas każdego cyklu pracy. Dodatkowy system SDS (Self Disinfection System) automatyczne uruchamianie programu dezynfekcji w przypadku postoju urządzenia przez okres 24 h
- Czujnik drożności odpływu zatrzymujący pracę urządzenia w przypadku zablokowania odpływu kanalizacyjnego
- Blokada drzwi przez cały cykl oraz w przypadku awarii
- Akustyczne i wizualne alarmy bezpieczeństwa. Informacje o błędzie / usterce wyświetlane na panelu sterowania w języku polskim
- Autoryzowany serwis producenta

Dane techniczne

- Wbudowana elektryczna wytwornica pary
- Wymiar wersja stojąca szer x gł x wys 450 x 600 x 1500 [mm]
- Wymiar wersja podblatowa szer x gł x wys 750 x 600 x 860/900 [mm]
- Odpływ kanalizacji uniwersalny (podłogowy lub ścienny)
- Urządzenie przystosowane do pracy z wodą nieuzdatnioną zimną i ciepłą - Przyłącza wody 1/2", 3/4"G

Inne modele serii Compact Line

Oznakowanie CE zgodnie z dyrektywą o produktach medycznych 93/42/EEC, zgodność z normą EN ISO 15883-1/3