

Myjnia dezynfektor do obuwia operacyjnego



AWD655-8XE



AWD655-8XEL

Urządzenie do mycia i dezynfekcji obuwia operacyjnego wykonane w nowoczesnej technologii, gwarantujące osiągnięcie najwyższych parametrów mycia.

✓ **Optymalizacja zużycia środków chemicznych:**

Ilość środków chemicznych może być zminimalizowana w zależności od rodzaju instrumentarium - oszczędność czasu, wody i ścieku. Do tego celu służą zamontowane **przepływomierze**, które pozwalają na pełną kontrolę zużycia środków dezynfekcyjnych.

✓ **Skuteczna kontrola i monitorowanie temperatury** za pomocą dwóch niezależnych czujników **PT1000**

✓ **Gładka powierzchnia czołowa myjni** Brak wystających elementów utrudniających mycie, znaczne ułatwienie utrzymania myjni w czystości, możliwość dezynfekcji.
Płaski szklany panel sterowania z czytelnym kolorowym wyświetlaczem.

✓ **Sterowanie mikroprocesorowe.** Automatyczny przebieg wszystkich procesów z systemem sprawdzania jakości mycia.

Zgodność z normą EN ISO 15883-1 ; EN ISO 15883-2 oraz dyrektywą 93/42/EEC



Wymiary i podstawowe dane:

- Wymiary zewnętrzne (gł. x szer. x wys.) **AWD655-8XE** 650x600x845 mm **AWD6558XEL** 650x900x845 mm
- Odpływ kanalizacyjny (DN50) ścienny
- Przyłącze elektryczne: 400V, N+PE 50Hz lub 230V, N+PE 50Hz
- Wbudowane 2 pompy perystaltyczne
- Przyłącza wody: ciepła, zimna, zdemineralizowana (opcjonalnie)
- Wbudowany zmiękcacz wody

PARAMETRY TECHNICZNE:

Urządzenie o pojemności 10 par butów operacyjnych, w zestawie wózek do obuwia wykonany ze stali nierdzewnej, możliwość wyboru innych wózków wsadowych

Myjnia wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304. Orurowanie, elementy grzejne, ramiona natryskowe i komora wykonane ze stali kwasoodpornej AISI 316L.



Port RS232 oraz 2 porty USB dla komputera PC, dla celów diagnostycznych, zarządzania i serwisu.

Sterowanie mikroprocesorowe Stały monitoring parametrów. Automatyczny system sprawdzania jakości mycia. Wszystkie procesy realizowane automatycznie. Rozbudowane **oprogramowanie komputerowe** do zarządzania myjnią.



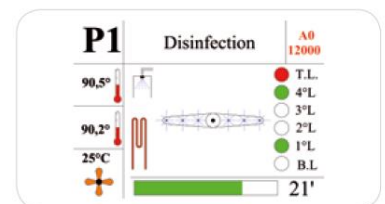
40 programów myjących i dezynfekujących (fabrycznych i użytkownika)

Pełna możliwość modyfikacji programów w zależności od potrzeb użytkownika, struktury wsadu itd. Dostęp dla osób nieuprawnionych zabezpieczony kodem.

Oprogramowanie komputerowe archiwizujące pozwalające odczytać historię przeprowadzonych cykli,

Płaski kolorowy wyświetlacz graficzno-tekstowy współpracujący z panelem sterującym - wyposażonym w przyciski dotykowe. Możliwość obsługi panelu dotykowego w rękawiczkach medycznych.

Informacje wyświetlane na wyświetlaczach (graficzne i tekstowe) o bieżącym stanie urządzenia: nazwa i faza programów, wartość współczynnika A0, temperatura, wizualizacja aktualnie wykonywanej czynności, wskaźnik postępu cyklu, czas do końca cyklu, itd.



Informacje i alarmy akustyczne i optyczne – opisy wyświetlane w języku polskim.



Wbudowany zmiękcacz wody

Dwa ramiona spryskująco-myjące (na górze i na dole komory). Dodatkowe ramiona na każdym poziomie wózka wsadowego. Specjalna budowa ramion myjących umożliwiającą ich demontaż i czyszczenie.



Systemem suszenia konwekcyjnego, automatyczne uchylenie drzwi na zakończenie cyklu, naturalna recyrkulacja powietrza i suszenie wsadu

Wbudowana wydajna **wodna pompa cyrkulacyjna**

Myjnia ogrzewana elektrycznie Wszystkie grzałki elektryczne zabudowane poza komorą mycia.

Pompa odpływowa wody z komory mycia umożliwiającą całkowite usuwanie wody z myjni. **Chłodzony spust wody** do ochrony rur budynku przed wysoką temperaturą.



W standardzie wbudowane dwie pompy perystaltyczne z czujnikiem kontroli poziomu oraz przepływomierzami. Pełna kontrola i pomiar przez sterownik ilości dozowanych środków chemicznych **Możliwość instalacji do czterech pomp perystaltycznych nawet po instalacji urządzenia.**

Szafka boczna do przechowywania detergentów dla 4 kanistrów 5 litrowych – myjnia AWD655-8XEL

Szeroki wybór akcesoriów i wyposażenia:

- Drukarka wbudowana lub zewnętrzna; System rozpoznawania wózków wsadowych;
- Monitorowanie pracy ramion myjących;
- Cokół do umieszczenia myjni na ergonomicznej wysokości.
- Wózki wsadowe (uniwersalny, dla pojemników, do szkła)