

EDI

2-a Wersja

4BT | 6 | 8 | 13 | 13ALTA



**MOONVEDO®**





EDI | 4BT

2-a wersja zmywarek narzędziowych EDI składa się z 5 modeli zaspokajających potrzeby cukierni, piekarni, lodziarni czy też zakładów przemysłu spożywczego.

Mocna, wytrzymała konstrukcja wyposażona z nowoczesny prosty w obsłudze elektroniczny system sterowania, ułatwiający pracę użytkownikowi.

EDI | 6

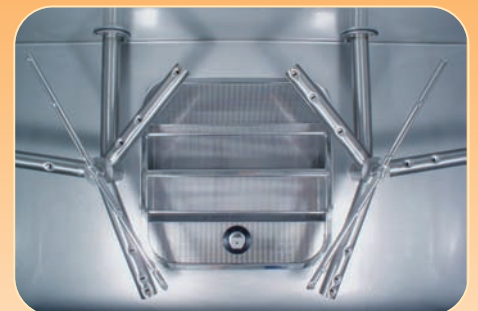


### IDEALNA HIGIENA



Ściany wewnętrzne zmywarki zaokrąglone. Duże elementy filtrujące ze stali łatwe do wyjęcia.

Filtr pompy ssącej zabezpieczający ją przed uszkodzeniem



Całkowicie płaski zabezpieczony membraną panel sterujący gwarantuje maksymalną higienę

EDI | 8

ŁATWE W OBSŁUDZE



Dwudzielne drzwi, proste do otwarcia. Wysokość załadunkowa drzwi 900 mm.

Konstrukcja o podwójnych ścianach ze stali nierdzewnej AISI 304 o grubości 3 mm.

Strumienice i dysze wykonane ze stali AISI 304. Kosz łatwy do wyjęcia.

Łatwy dostęp do wnętrza urządzenia w celu konserwacji lub wymiany strumienic bądź dysz.

Izolacja akustyczna na życzenie

## BEZPIECZEŃSTWO

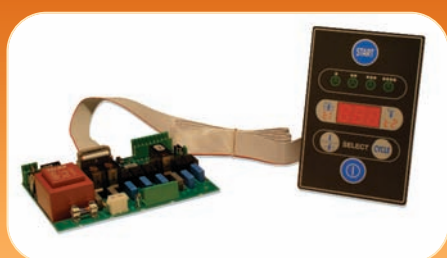
Wyświetlacz cyfrowy informuje o cyklu, temperaturze oraz poborze wody.

Niskie napięcie sterujące (12V) minimalizuje niebezpieczeństwo podczas pracy oraz konserwacji.

Klawiatura, wyświetlacz bryzgodporny zgodny z normą IP67. Zabezpieczenie zatrzymujące pracę po otwarciu drzwi.



## ELEKTRONIKA



Elektroniczna kontrola faz cyklu zmywania, temperatury oraz czasu. Wyświetlacz pokazuje fazę cyklu oraz temperaturę.

Uruchomienie maszyny następuje poprzez naciśnięcie przycisku start albo przez zamknięcie drzwi podczas intensywnego użytkowania.

System samoczynnego mycia maszyny.

Zgodność z normatywnymi HACCP poprzez zastosowanie Hoonved Dishwash Monitoring System (HDMS), dostępnego w 3 wersjach:

HDMS 1 = bezpośrednia transmisja danych z maszyny do komputera:

HDMS 2 = zapis danych na dysku LogBox oraz transmisja z maszyny do komputera

HDMS 3 = zapis na dysku LogBox oraz transmisja danych z maszyny przez GSM-SMS do telefonu bądź PC-Modem; HDMS jest opcją

## AKCESORIA

## EDI | 13ALTA

Pompa płucząca standardem w EDI

4 - 8 - 13 - 13Alta; na życzenie EDI 6

Dozownik płynu nabłyszczającego w standardzie.

Komplet koszy do każdej zmywarki

Akcesoria na życzenie: zewnętrzny prysznic, pompka detergentu,

kółka, pompka odpływowa

Break Tank system gwarantujący stałą temperaturę

płukania standardem w EDI 4, w pozostałych modelach jako opcja.



## Dane Techniczne



mm707x854x1860H/2200H\*



mm830x915x1890H/2150H\*



mm990x915x1890H/2150H\*



mm1500x915x1890H/2150H\*  
mm1500x915x2040H/2305H\*

### Model

Długość cyklu

Przestrzeń myjąca

Konstrukcja

Wnętrze maszyny

Dozownik płynu  
płuczącego

Pompa myjąca

Pompa płuczająca

Dozownik detergentu

Break Tank system

Przyłącze elektryczne

Moc całkowita

Grzałka bojlera

Grzałka zbiornika

Pojemność zbiornika

Pojemność bojlera

Przyłącze wody

Zużycie wody/cykl

Odpływ wody

Głośność

### EDI 4BT

2-4-6 max 10 min.

mm540x660x825H

Podwójna ściana

Samoczyszczące

Standard

1600W (2,2Hp.)

200W

Na życzenie

Standard

400V 3N ~ 50 Hz

7600W

6000W

4000W

42 l.

10,5 l.

2 ÷ 4 bar Ø 3/4 "G

4,5 l.

Ø 1 1/2 "G

< 70 db (A)

### EDI 6

2-4-6 max 10 min.

mm650x700x650H

Podwójna ściana

Samoczyszczące

Standard

1600W (2,2Hp.)

Na życzenie

Na życzenie

Na życzenie

400V 3N ~ 50 Hz

7600W

6000W

4000W

82 l.

11,5 l.

2 ÷ 4 bar Ø 3/4 "G

4,5 l.

Ø 1 1/2 "G

< 70 db (A)

### EDI 8

2-4-6 max 10 min.

mm810x700x650H

Podwójna ściana

Samoczyszczące

Standard

2350 W

600W

Na życzenie

Na życzenie

400V 3N ~ 50 Hz

11350W

9000W

6000W

86 l.

11,5 l.

2 ÷ 4 bar Ø 3/4 "G

5 l.

Ø 1 1/2 "G

< 70 db (A)

### EDI 13 / 13 ALTA

2-4-6 max 10 min.

mm1320x700x650H/Altamm820H

Podwójna ściana

Samoczyszczące

Standard

2 x 2350 W

600W

Na życzenie

Na życzenie

400V 3N ~ 50 Hz

13700W

9000W

6000W

132 l.

11,5 l.

2 ÷ 4 bar Ø 3/4 "G

8 l.

Ø 1 1/2 "G

< 70 db (A)

\* wysokość maszyny z otwartymi drzwiami.

Producent rezerwuje prawo, by zmienić techniczne szczegóły bez ostrzeżenia



Wyprodukowany według Europejskich norm

Twardość wody dostarczanej powinna wynosić między 4 ° i 10 ° F (francuska skala twardości).

W przypadku większych twardości zalecamy zastosowanie zmiękczacza wody.

Zalecamy dopływ wody o temperaturze 55°C



# HOONVED®

HOONVED S.r.l.

