

## Myjnie Dezynfektory KEN BWD Ecoline

### Kompaktowe rozwiązania

- dla szpitali, domów opieki i prywatnych klinik

- Komora oraz podzespoły wykonane ze stali AISI 316L
- Samo-dezynfekcja całej myjni po każdym cyklu
- Możliwość podgrzania wody do mycia
- Automatyczne otwieranie i zamykanie drzwi

Nowa wersja myjni dezynfektorów do naczyń sanitarnych **KEN BWD Ecoline** to jedne z **najmniejszych** i **najcichszych** urządzeń dostępnych na rynku.

Zastosowanie najnowszych rozwiązań technicznych pozwoliło na **zmniejszenie zużycia mediów** oraz uzyskanie **niskiego poziomu hałasu** wytwarzanego przez urządzenie.

Niewielkie gabaryty czynią **myjnie BWD Ecoline** **idealnym rozwiązaniem** przy wyposażaniu brudowników w oddziałach szpitalnych (szczególnie tych o małej powierzchni). Opcjonalne zastosowanie **obudowy bryzgoszczelnej** pozwala na jej montaż w węzłach sanitarnych przy izolatkach w pobliżu prysznicza i umywalki.

**Przyjazny użytkownikowi panel sterujący** czyni obsługę urządzenia łatwą i intuicyjną. Wyświetlacz tekstowy informuje o bieżących etapach procesu mycia oraz o ewentualnych błędach.

**Automatyczne drzwi** uruchamiane przyciskiem na panelu sterowania, przyciskiem nożnym lub łokciowym **zwiększają poziom higieny** i skracają się czas obsługi.

Urządzenie jest zgodne z normą **PN-EN 15883-1-3** oraz dyrektywą **93/42/EEC**.



# KEN BWD Ecoline

## Zalety:

- Kompaktowa budowa
- Bardzo niskie zużycie wody
- Automatyczne drzwi uchylne
- Dostęp serwisowy z przodu

## Standardy higieny

- Bezdotykowa obsługa
- Komora ze stali szlachetnej
- Trwała uszczelka drzwi
- Szczelne połączenie z kanalizacją
- Możliwość mycia podłogi pod urządzeniem (BWD 731)
- Zgodna z PN-EN 15883-1-3

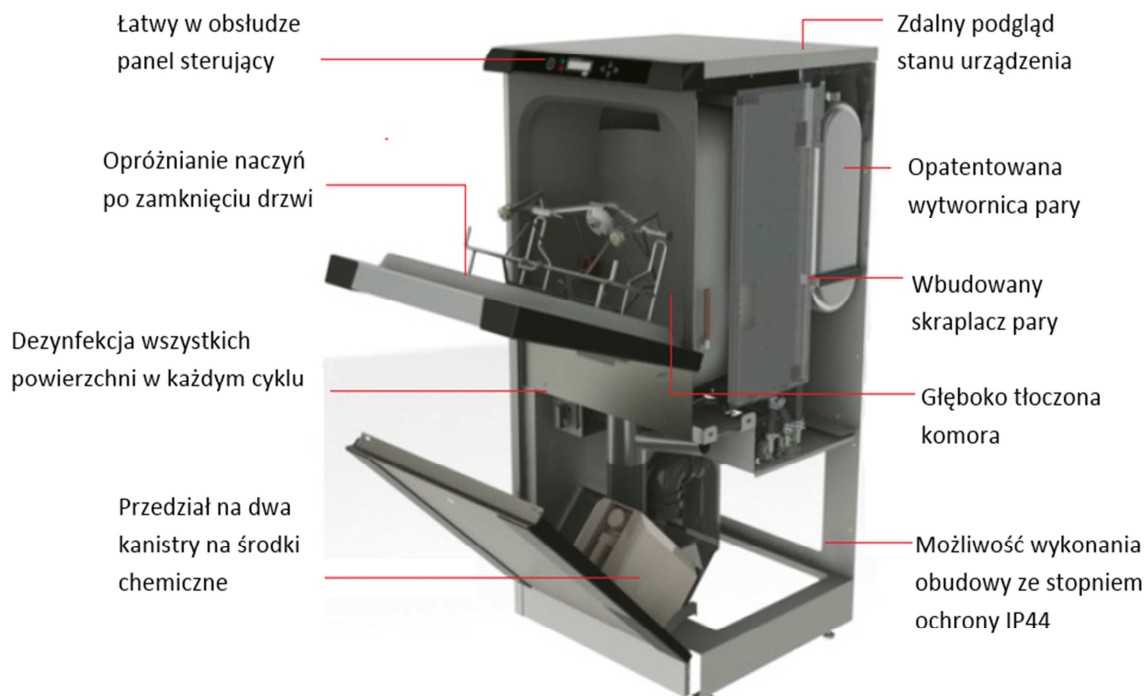
## Walidacja procesów

- Otwarta struktura programów
- Pełna walidacja procesów
- Przepust do wprowadzenia czujników zewnętrznych

## Środowisko

- Niskie koszty energii
- Niski poziom hałasu
- Niskie zużycie detergentów
- Wprowadzona EN ISO 14001

Parametry	BWD 731	BWD 733
Pojemność	1 basen lub 2 kaczki	1 basen i 2 kaczki
Wymiary zewnętrzne	W 850/1150 x S 450 x G 555 mm	W 1300 x S 600 x G 600 mm
Wolnostojąca / podblatowa	TAK / TAK	TAK / NIE
Wersja wisząca	TAK	NIE
Komora	Głęboko tłoczona, stal kwasoodporna AISI 316L	
Drzwi	Automatyczne, uchylne, na przedniej ścianie	
Obudowa	Stal kwasoodporna AISI 304	
Programy	5 programów z możliwością modyfikacji	
Dezynfekcja	Termiczna (A0 ≤ 3000)	
Czas procesu stand.	6 – 8 min	6 – 8 min
Kondenser oparów	TAK	
Podłączenia wody	Woda zimna i ciepła (2 x 3/4")	
Zużycie wody na fazę cyklu	6,5 L	6,5 L
Ilość pomp dozujących	1 lub 2	
Zasilanie elektryczne	3 x 400 V / 50 Hz / 9 kW (inne na życzenie)	
Pobór energii	0,3 kWh (przy podłączeniu wody zimnej i ciepłej)	
Natężenie dźwięku	47,5 dB(A)	45 dB(A)



Zapraszamy do kontaktu z naszym biurem pod numerem:

+48 692 598 045

iacobus@iacobus.pl

Opiekun produktu:

Dawid Manicki

+48 600 599 775

dmanicki@iacobus.pl

Dystrybutor i autoryzowany serwis:

IACOBUS SP. Z O.O.  
ul. Owsiana 12  
94-249 Łódź, Polska

Producent:

KEN A/S  
Bøgebjergvej 60  
DK-5672 Broby  
Tel. +45 62 63 10 91  
Fax +45 62 63 16 07  
ken@ken.dk  
www.ken.dk

