

**400132 (NUC3DPP)**

Zmywarka podbłatowa, jednowarstwowa, z bojlerem ciśnieniowym (4,5 kW) i pompą spustową, 540 naczyń na godzinę

Podstawowa charakterystyka

- Wbudowany bojler ciśnieniowy o wielkości odpowiedniej dla podniesienia temperatury doprowadzanej wody z 50 °C dla zapewnienia minimalnej temperatury płukania 85°C dla celów płukania z dezynfekcją.
- Wbudowana funkcja delikatnego uruchomienia pompy mycia "Soft Start" dla zapewnienia dodatkowej ochrony bardziej delikatnych naczyń (napr. szklanek).
- System zmywania wyposażony z obrotowe ramiona myjące, pompę mycia o dużej mocy i bojler o dużej pojemności dla profesjonalnego zmywania.
- 4 - sekundowa (zmienna) przerwa po zmywaniu i przed płukaniem zapewnia, że krople brudnej wody nie będą padać na czyste naczynia pod koniec cyklu płukania.
- W pełni automatyczny cykl samo-oczyszczania pozwala na uniknięcie zagrożenia rozmnażania się bakterii.
- Wyposażona w pompę odpływową.
- Cykle po 120/180.
- Prosty panel sterowania z cyfrowym wyświetlaczem pozwala na personalizację na miejscu instalacji czasów i temperatur cykli mycia i płukania, jak również dokładnych ilości nabłyszczacza i detergentu w celu ich dopasowania do potrzeb klienta.
- Łatwe w demontażu ramiona myjące/płuczące.
- Prosta obsługa od przodu.
- Ochrona przed wodą IPX 4.
- Wstępne przygotowanie dla zewnętrznych dozowników.
- Wstępne przygotowanie do wdrożenia systemu HACCP oraz urządzenia zarządzającego energią.
- Podłączenie elektryczne trójfazowe lub jednofazowe, możliwość zmiany na miejscu instalacji.

Konstrukcja

- Urządzenie o gładkich powierzchniach dla ułatwienia czyszczenia.
- Panel przedni i boczny, drzwi i zbiornik mycia z wytrzymałej, zabezpieczonej antykorozyjnie stali nierdzewnej AISI 304 .
- Bojler ze stali nierdzewnej 304 z wyższą ochroną spawalniczą dla zwiększenia odporności na korozję.
- Wąż doprowadzający wodę z PCW z metalowymi połączeniami odpornymi na wysokie ciśnienie wody.
- Urządzenie całkowicie zamknięte z tyłu.

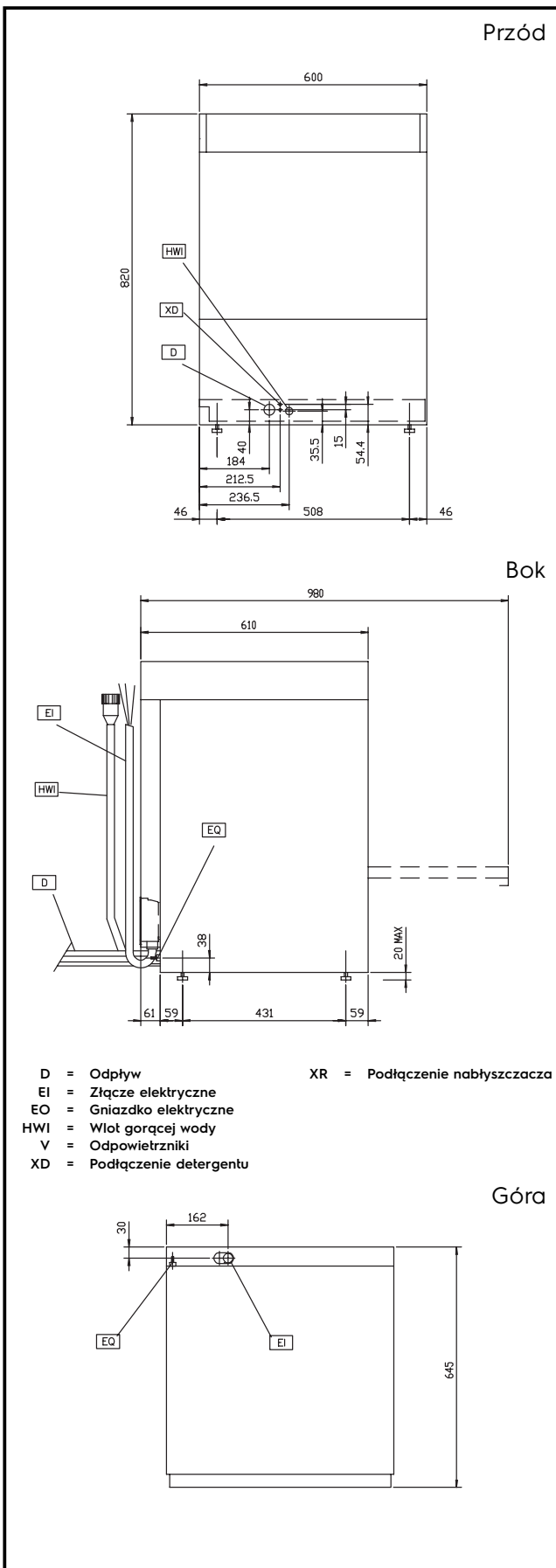
Uwzględnione akcesoria

- 1 x Żółty pojemnik na sztućce PNC 864242
- 1 x Kosz na 18 płytkich talerzy albo 27 deserowych talerzy (śr.240/150mm). PNC 867002

Opcjonalne akcesoria

- Zmiękczacze wody, zewnętrzny, manualny - 12 l. PNC 860412
- Zmiękczacze wody, zewnętrzny, automatyczny - 8 l. PNC 860413
- Podstawa dla zmywarki podblatowej, wykończenie nierdz. AISI304. PNC 860418
- Zewnętrzny manualny zmiękczacze wody PNC 860430
- Komplet HACCP advanced do zmywarki - podblatowej, przelotowej i naczyń kuchennych (PC network). PNC 864001
- Komplet sondy detergentu myjącego, zewnętrzne ulokowanie w pojemniku ze środkiem myjącym (kontroluje poziom w pojemniku, dla zmywarek podblatowych i przelotowych). PNC 864004
- Komplet sondy środka do płukania, zewnętrzne ulokowanie w pojemniku ze śr. do płukania (kontroluje poziom w pojemniku, dla zmywarek podblatowych i przelotowych). PNC 864005
- Zestaw nóżek (MARINE) do zmywarek podblatowych PNC 864009
- Komplet nierdzewnych węży zasilających. PNC 864016
- Filtr do częściowego odsalania wody. PNC 864017
- Komplet do pomiaru całkowitej i przejściowej twardości wody. PNC 864050
- Pompa wspomagająca płukanie, do zmywarek ciśnieniowych jednozbiornikowych PNC 864051
- Komplet dozownika detergentu do mycia (do zmywarki z elektronicznym sterowaniem). PNC 864218
- Filtr poziomy do zmywarki podblatowej jednosciankowej PNC 864222
- Żółty pojemnik na sztućce PNC 864242
- Nierdzewna tylna pokrywa AISI304 do podblatowej zmywarki EUC. PNC 864246
- Filtr do całkowitego odsalania wody. PNC 864367
- Zawór redukcyjny dla zmywarki z jednym zbiornikiem PNC 864461
- Kosz półkowy uniwersalny PNC 864527
- Kosz półkowy dla talerzy PNC 864528
- Kosz półkowy na szklanki PNC 864529
- Komplet 4 szt. plastikowych pojemników na sztućce - żółtych PNC 865574
- Kosz na 18 płytkich talerzy albo 27 deserowych talerzy (śr.240/150mm). PNC 867002
- Kosz na 24/48 szklanek/filiżanek. PNC 867007

- Pokrywa/ruszt do plastikowego kosza 500x500mm (do zlikwidowania "łatania" lekkich przedmiotów w zmywarce). PNC 867016
- Kosz na 16 szklanek (4x4 o śr.100mm), skośnie, maks.V=70mm. PNC 867023



Elektryczne

Napięcie zasilania:	400 V/3N ph/50 Hz
Możliwość przeróbki na:	230V 3~; 230V 1N~
Moc całkowita:	5.35 kW
Elementy grzejne zbiornika:	2 kW

Woda:

Ciśnienie (min-max):	2-3 bar
Temperatura dostarczanej wody:	50 °C
Wielkość linii odpływowej:	20.5mm
Ciśnienie na wlocie dostarczanej wody:	29 - 44 psi (2 - 3 bar)
Zużycie wody na cykl (l):	3.3
Czas cykli roboczych (sekundy):	120/180
Pojemność bojlera (l):	5.8
Pojemność zbiornika (l):	33
Temperatura cyklu mycia:	55-65 °C
Pojemność zbiornika cyklu mycia (l):	33
Czas trwania cyklu płukania na gorąco (sekundy):	16
Temperatura cyklu płukania na gorąco:	80-90 °C
Zużycie wody w cyklu płukania na gorąco (l):	3.3

Kluczowe informacje:

Kosze na godzinę:	30
Liczba cykli - sekundy:	2 (120/180)
Wymiary komory - szerokość:	500 mm
Wymiary komory - głębokość:	500 mm
Wymiary komory - wysokość:	330 mm
Naczynia na godzinę:	540
Temperatura mycia (MIN):	55-65°C
Temperatura płukania (MIN):	80-90 °C
Wymiary zewnętrzne, szerokość:	600 mm
Wymiary zewnętrzne, wysokość:	820 mm
Wymiary zewnętrzne, głębokość:	610 mm
Wymiary opakowania (szerokość x głębokość x wysokość):	600x610x820 mm
Poziom hałasu:	<70 dBA