



Pure Performance™ by Nor:disk

# D1 Core

Zmywarka do zabudowy



### Zmywarka do zabudowy

Wys. x szer. x gł.: 825 x 565 x 630/1010 mm  
Konstrukcja jednowarstwowa  
Ramiona myjące i płuczące ze stali nierdzewnej



### Urządzenia dozujące i pompa spustowa

W standardowym zestawie znajduje się pompa spustowa oraz zintegrowane urządzenia dozujące do płynnego detergentu i środka nabłyszczającego.



### Zbiornik wyrównawczy i pompa płucząca

W zestawie znajduje się zbiornik wyrównawczy zapewniający zgodność z normą EN 1717 oraz zbiornik płuczący zasilany z sieci wodociągowej, który gwarantuje odpowiednią temperaturę wody płuczącej. W zestawie znajduje się również pompa płucząca zapewniająca odpowiedni przepływ, ciśnienie i ilość wody płuczącej.



### Natychmiastowy dostęp do informacji

Zeskanuj kod QR, aby uzyskać dostęp online do historii serwisowej, instrukcji obsługi i serwisowych oraz poradników dotyczących rozwiązywania problemów.

To właśnie SIMpel™!



Zmywarka podblatowa D1 Core

Nr art. 31158



### Kosz do mycia naczyń

500 x 500 mm  
W zestawie standardowym.  
Nr art. 30657



### Kosz do mycia szkła

500 x 500 mm  
W zestawie standardowym.  
Nr art. 30658

# D1 Core – dane techniczne

# Rysunek techniczny

## Ogólne

Projekt	Zmywarka podblatowa Wymiary kosza zmywającego: 500 x 500 mm Obudowa jednościenna
Wymiary zewnętrzne: wys. x szer. x gł.	825 (+11) x 565 x 630/1010 mm
Prześwit (wysokość załadunku)	350 mm (325 mm)
Masa (pusty/wypełniony)	47 / 76 kg
Pojemność zbiornika myjącego	23 litry
Pojemność zbiornika płuczącego	5,5 litry
Ilość wody do płukania	2,6 litry
Temperatura wody do mycia/ płukania	60 / 85 °C
Poziom ciśnienia akustycznego	<62 dB(A) ISO 11203

## Programy i możliwości

Programy prania	1:30 min / 2 min / 3 min / 8 min
Pojemność / program prania	18 talerzy obiadowych lub 12 talerzy głębokich o średnicy 240 mm, 25 szklanek/kubków o średnicy 90 mm.
Czas uruchomienia	25 minut przy temperaturze wody na wlocie wynoszącej 55 °C

## Podłączenie elektryczne ①

Napięcie	380-415 V/ 3N- / 50 Hz, z możliwością przełączenia na 230 V/ 1N- / 50 Hz 230 V/ 3N- / 50 Hz (opcja)
Bezpiecznik	16 A (400V/3N-), 16 A (230V/3N-), 25 A (230V/1N-)
Moc maksymalna	4,9 kW
Pompa do zmywarki	0,40 kW
Pompa płucząca	0,18 kW
Zbiornik do płukania i mycia grzejnika*	2,5 kW / 4,5 kW
Stopień ochrony	IPX1

## Podłączenie do sieci wodociągowej ②

Twardość/Połączenie	Twardość całkowita: < 4 °dH; 7 °f; 70 ppm Wąż doprowadzający z przyłączem żeńskim ¾" – 1,5 m 200–500 kPa (2–5 bar)
Maksymalna temperatura wody na wlocie	60 °C

## Wentylacja i odpływ ③

Odprowadzanie ciepła	1,9 kW / 1,1 kW / 0,8 kW (łącznie/ciepło jawne/ciepło utajone)
Wymagania dotyczące wentylacji	300 m³/h
Odwodnienie	Wąż spustowy o średnicy 28 mm, długości 1 m, wydajność 50 l/min
Temperatura wody w odpływie	65 °C
Wbudowana pompa odpływowa	40 W, Wysokość podnoszenia: 400 mm

## Detergent i środek nablyszczający

Urządzenia dozujące	Dozowniki płynnego detergentu i środka nablyszczającego z pompą perystaltyczną, wbudowane w urządzenie
---------------------	--

\* Nie mogą być używane jednocześnie.

- ① Instalacja elektryczna
- ② Instalacja wodociągowa
- ③ Instalacja kanalizacyjna

