

## UD510D



Zmywarka profesjonalna podblatowa, do naczyń, podwójna ścianka, kosz 500 x 500 mm

Kategoria	Zmywarki
Typ	Do naczyń
Kolekcja	EASYLINE

### DANE TECHNICZNE

#### DANE TECHNICZNE



Sterowanie: elektroniczne

Wymiary kosza: 500 x 500 mm

Kosze / h: max 40

Ilość programów: 7

Termo-akustyczna izolacja: drzwi oraz komora mycia

Dozownik nabyłyszczacza: perystaltyczna pompa z regulacją elektroniczną

Dozownik detergentu: perystaltyczna pompa z regulacją elektroniczną

Wysokość wejścia do komory: 415 mm

Pojemność zbiornika: 11 l

Pojemność bojlera: 6 l

Podłączenie elektryczne / Całkowita moc przyłączeniowa: 400V 3N 50 Hz / 5,2 kW; 230V 3N 50Hz / 5,2 kW; 230V 1N 50Hz / 3,6 kW

Moc grzałki bojlera: 4,5 kW

Moc grzałki zbiornika: 2 kW

Moc pompy myjącej: 0,7 kW

Wymiary zewnętrzne (S x G x W): 600 x 600 x 820 mm

System płukania: ciśnienie sieci zasilającej

System mycia: pompa myjąca z systemem Soft Start

Zużycie wody / cykl: 3,2 l

Konstrukcja: stal nierdzewna AISI 304 o podwójnych, izolowanych ściankach

System spustowy: pompa spustowa z dynamicznym filtrem (3-stopniowy)

System filtrowania: 3-stopniowy filtr zintegrowany z pompą spustową do separacji resztek oraz kontrolą poziomu wody w zbiorniku

Ramiona myjące i płuczące: 2 ramiona myjące i 2 płuczące ze stali nierdzewnej AISI 304

Wytłoczone prowadnice koszy

Dozowniki perystaltyczne detergentu

Dozowniki perystaltyczne nablyszczacza

Cykl automatycznego startu po zamknięciu drzwi (opcjonalne)

Automatyczne mycie zbiornika podczas spustu wody

System kontrolny pozycja filtra

2 ramiona myjące ze stali nierdzewnej AISI 304

2 ramiona płuczące ze stali nierdzewnej AISI 304

Zaokrąglona konstrukcja komory myjącej

Izolowany bojler

Podwójna ścianka komory z zaokrąglonymi krawędziami

Drzwi wypoziomowane o podwójnych, izolowanych ściankach wraz z uszczelką

System zapobiegający cofaniu się wody ze zmywarki do sieci wodnej

Break tank w standardzie

Termostop gwarantujący optymalną temperaturę płukania

System automatycznego wykrywania defektów

Pompa spustowa usuwająca daną ilość wody ze zbiornika przy każdym cyklu

Dynamiczny system filtracyjny, 3-stopniowy, zintegrowany z pompą spustową

Funkcja Świeżej Wody

Drzwi o podwójnych, izolowanych ściankach

Funkcja Automatycznego czyszczenia

Funkcja gotowości elementów grzejnych podczas nieużytkowania zmywarki

## AKCESORIA

[PB50G01](#) - Kosz z polipropylenu, płaski spód, wymiary: 500 x 500 mm.

[PB50G02](#) - Kosz z polipropylenu na talerze, 18 po  $\varnothing 250$  mm, wymiary: 500 x 500 mm

[PB50D01](#) - Kosz z polipropylenu na talerze, 18 po  $\varnothing 250$  mm, wymiary: 500 x 500 mm

[WB50D01](#) - Kosz z siatki drucianej na talerze, 18 po  $\varnothing 250$  mm, wymiary: 500 x 500 mm

[WB50G01](#) - Kosz z siatki drucianej, płaski spód, wymiary: 500 x 500 mm.

[WB50G02](#) - Kosz z siatki drucianej na kieliszki do wina, max  $\varnothing 90$  mm, pochylony spód, wymiary: 500 x 500 mm

[WB50G03](#) - Kosz z siatki drucianej na kieliszki do wina, max  $\varnothing 72$  mm, pochylony spód, wymiary: 500 x 500 mm

[WB50G04](#) - Wire basket with inclined bottom for stem glasses  $\varnothing$  max 120 mm

[WB50T02](#) - Kosz z siatki drucianej na 7 blach GN1/1, wys. 20 mm, wymiary: 500 x 500 mm

[WB50T03](#) - Kosz z siatki drucianej na blachy GN1/1, max wys. 60 mm, wymiary: 500 x 500 mm

[WH00S01](#) - Wkład z siatki drucianej na 12 talerzyków

[WH00C01](#) - Wkład z siatki drucianej na filiżanki, pochylony

[PHOOS01](#) - Pojemnik z polipropylenu na sztućce, pojedynczy

[PHOOS02](#) - Pojemnik z polipropylenu na sztućce, 6 przegródek

[WS5](#) - Podstawa do zmywarek do naczyń, stal nierdzewna. Wymiary (S x G x W): 600 x 600 x 500 mm

[KITSONLIV](#) - Pomiar poziomu detergentu (do zmywarek z kolekcji Topline oraz Easyline)

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

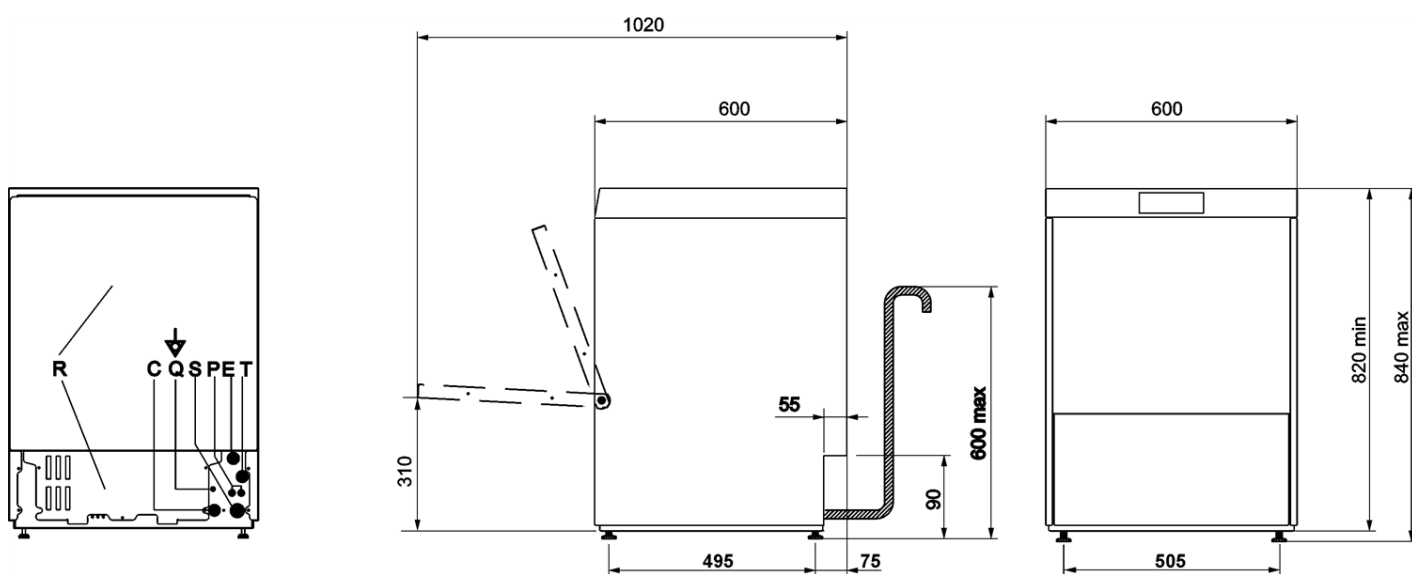
1 [PB50D01](#) - Kosz z polipropylenu na talerze, 18 po  $\varnothing 250$  mm, wymiary: 500 x 500 mm

1 [PB50G01](#) - Kosz z polipropylenu, płaski spód, wymiary: 500 x 500 mm.

1 [PHOOS02](#) - Pojemnik z polipropylenu na sztućce, 6 przegródek

W celu uzyskania dodatkowych informacji o produkcie, prosimy o kontakt.

[Kontakt](#)



<b>R</b>	PANNELLO RETRO LOWER BACK PANEL
<b>Q</b>	MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL
<b>P</b>	TUBI POMPE PERISTALTICHE PERISTALTIC HOSES
<b>E</b>	CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE
<b>S</b>	TUBO DI SCARICO DRAIN HOSE
<b>T</b>	ENTRATA CAVO DI ALIMENTAZIONE DOSATORE ESTERNO EXTERNAL DISPENSER POWER CABLE ENTRY POINT
<b>C</b>	TUBO DI CARICO FILLER HOSE