

UD530DES



Untertisch-Geschirrspülmaschine, doppelwandiges Gehäuse, mit Abwasserwärmerückgewinnung (DHR), inkl. autom. Enthärter, 400V, Korb 500x500 mm

Produktfamilie	Gewerbspülmaschinen
Typ	Geschirrspülmaschine
Produktlinie	TOPLINE
Korbabmessungen	500 x 500 mm
Abmessungen (B x T x H)	600 x 660 x 820 mm

TECHNISCHES DATENBLATT

TECHNISCHE DATEN

Gehäuse: AISI 304 Edelstahl Gehäuse, doppelwandig mit Schall- und Wärmeisolierung

Steuerung: Elektronisch

Anzahl der Programme: 14

max.Körbe pro Stunde: 72/60/51/27/30/15/2

Korbabmessungen: 500 x 500 mm

Max. Einschubhöhe: 415 mm

Reinigerpumpe: elektronisch gesteuerte, peristaltische Pumpe

Klarspülpumpe: elektronisch gesteuerte, peristaltische Pumpe

Wärme- Schalldämmung: Gerätetür und Gehäuse

Vorrichtung zur Energieeinsparung: DHR-System (Abwasser-Wärmetauscher)

Waschsystem: Waschpumpe mit Sanftanlauf

Leistung Spülpumpe: 0,8 kW

Ablaufsystem: Tank-Teilwasser-Wechselsystem mit serienmäßiger Ablaufpumpe

Filtersystem: 3 stufiges Selektiv-Filtersystem mit Siebeinsatzkontrolle

Nachspülsystem: HTR - System (Drucksteigerung)

Tankinhalt: 11 lt.

Leistung Tankheizung: 2,0 kW

Boilerinhalt: 6 lt.

Leistung Boilerheizung: 6,00 kW / 2,00 kW einphasig

Stromversorgung / installierte Gesamtleistung: 400V 3N 50 Hz / 6,8 kW

Abmessungen (B x T x H): 600 x 660 x 820 mm

Gewicht (Netto / Brutto): 78/86 Kg

Hydraulischer Versorgungsdruck (min. / max.): 1 bis 6bar

Max. Wasserhärte Zulauf: 33,5°dH

Wasserenthärter: automatischer Wasserenthärter

Programm Kristallglas mit niedriger Temperatur

Thermische Desinfektionsprogramm

'Stand-by' Funktion verringert Energieverbrauch während Betriebspausen

Automatischer Start des Programmes, wenn die Tür geschlossen wird:

Selbstreinigungsprogramm serienmäßig am Ende des Tages

Tankfilter-Kontrollsystem

2 Wascharme aus Edelstahl (AISI 304)

2 Klarspülarne aus Edelstahl (AISI 304)

Abwasser Wärmerückgewinnung DHR

Isolierter Boiler

Tiefgezogener Tank mit abgerundete Ecken

Ausbalancierte Tür mit Dichtung, doppelwandig und isoliert

Rückflusssicherung

'Thermostop' Klarspülung Temperatur Kontrolle

Selbstdiagnose System mit Fehlermeldung

Klarspülung mit konstantem Druck

Edelstahlfilter

Nutzbare Einschubhöhe 415 mm

Aqua-Stop Wasserschutzsystem

ZUBEHÖR

[PB50D01](#) - Tellerkorb für 18 St. Ø 250 mm

[PB50G01](#) - Universalkorb flach

[PH00S01](#) - Besteckköcher 1 Fach

[PH00S02](#) - Besteckkorb 6 Fächer

[WB50D01](#) - Tellerkorb für 18 St. Ø 250 mm oder für Tablett

[WB50G01](#) - Universalkorb flach

[WB50G02](#) - Korb geneigt für Kelchgläser Ø max. 90 mm

[WB50G03](#) - Korb geneigt für Kelchgläser Ø max. 72 mm

[WB50G04](#) - Korb geneigt für Kelchgläser Ø max. 135 mm

[WB50T02](#) - Drahtkorb für Tablett GN 1/1-20mm, 500x500mm

[WHOOS01](#) - Korbeinsatz geneigt für kleine Teller

[WHOOC01](#) - Korbeinsatz geneigt für Tassen

WP02

AUSSTATTUNG

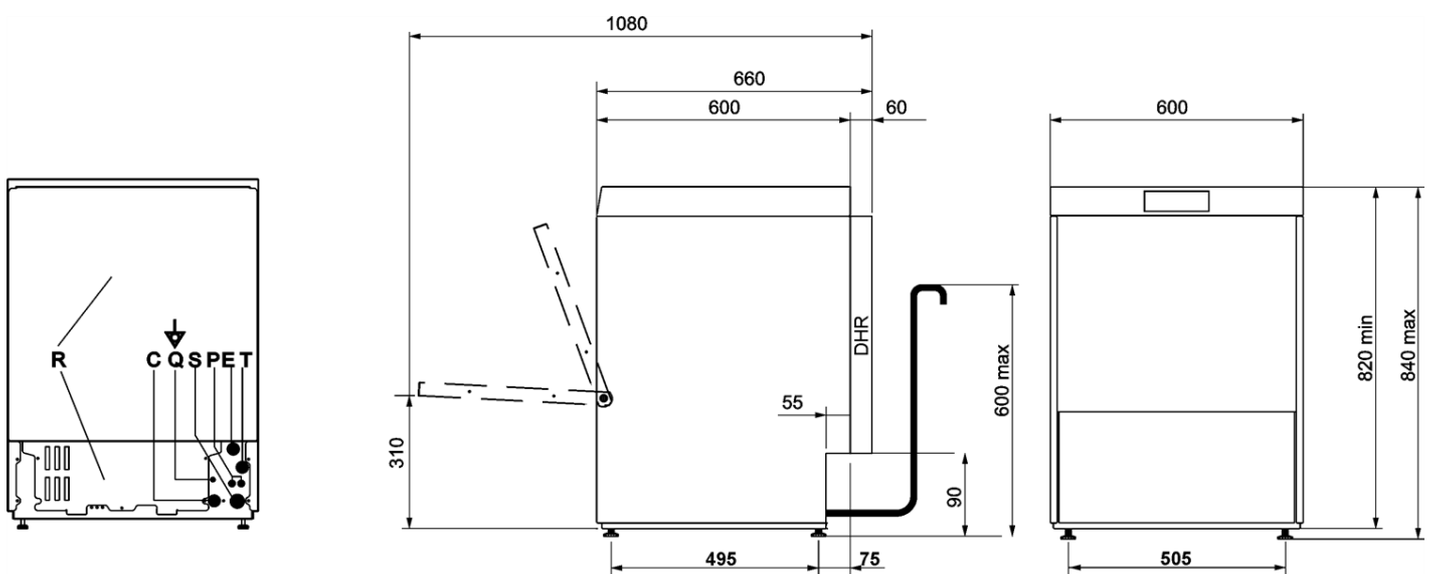
1 [PB50D01](#) - Tellerkorb für 18 St. Ø 250 mm

1 [PB50G01](#) - Universalkorb flach

1 [PH00S02](#) - Besteckkorb 6 Fächer

Für allgemeine Informationen oder besondere Anfrage an diesen Produkt wenden Sie sich bitte an uns.

[Kontakt](#)



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