

# UD522D

<b>Produktfamilie</b>	Gewerbespülmaschine
<b>Unterkategorie</b>	Undercounter dishwashers
<b>Unterfamilie</b>	Double basket
<b>Korbabmessungen</b>	500 x 500 mm
<b>Rinse pump</b>	HTR system
<b>Waschpumpe</b>	Standard



## Serienzubehör

<b>Tellerkorb</b>	1x PB50D01	<b>Roste</b>	1 x KIT-WG500
<b>Besteckkorb</b>	2x PHOOS01	<b>Schlauchlänge - Frischwasseranschluss</b>	2,0 m
<b>Universalkorb</b>	PB50G02	<b>Schlauchlänge - Abwasseranschluss</b>	2,0 m

## Einsatzbereich

<b>Einsatzbereich</b>	Bars/Kaffees; Hotels/Pensionen; Büros; QSR
-----------------------	--

## Programme

<b>Programme</b>	13 automatic programs; 1 Individualprogramm; Selbstreinigungsprogramm; Selbstreinigungsprogramm; Kaltwasser Nachspülung Programm
<b>Programm Optionen</b>	Extra rinse; Clean water cycle
<b>Spülprogramme</b>	Tank 60°C/Boiler 24°C - 4'00"; Tank 50°C/Boiler 71°C - 50"; Tank 60°C/Boiler 71°C - 60"; Tank 60°C/Boiler 71°C - 1'10"; Tank 60°C/Boiler 71°C - 2'10"; Boiler 85°C / Tank 70°C - 45'20"; Boiler 85°C / Tank 70°C - 50'20"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 1'10"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 2'00"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 4'00"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 4'10"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 7'10"
<b>Max. theroretische Korbleistung/h</b>	72
<b>Max. theoretische Tellerleistung/h</b>	1296

## Bedienblende

Typ Display	TFT - Touch-Screen (mehrsprachig)	Fortschritt- Statusanzeige	Ja
EIN/AUS-Taste	Ja	Anzeige Programmende	Ja
Klarspülermangelanzeige	Ja	Autodiagnostik-System mit Fehlercodeanzeige	Ja
Reiniger mangelanzeige	Ja		

## Konstruktion

Tank	Tiefgezogen	Türsteckdichtung	Oben und Seiten
Gehäuse	Doppelwandig aus Edelstahl nach AISI 304 mit thermoakustischer Isolierung	Korbführung	Embossed low, telescopic up
Material Wassertank	Edelstahl nach AISI 304	Hood elevation system	Manual
Rückwand	Verzinkt	Ablaufpumpe mit 3- Stufenfiltersystem und Sedimentsammler	Ja
Gerätetür	Doppelwandig aus Edelstahl nach AISI 304 mit thermoakustischer Isolierung	Kapazität Wassertank	11 l
Ausbalancierte, federentlastete Haube	Ja	Boilervolumen	6.5 l
Oberes Waschsystem	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Spritschutzklasse	IPX4
Unteres Waschsystem	One washing and one split rinse spray arms, stainless steel	Verstellbare FüÙe	Ja
Laugenfiltration	Edelstahl-Tankflächensieb mit Schmutzfang	Max. Abflusshöhe	600 mm

## Technische Eigenschaften

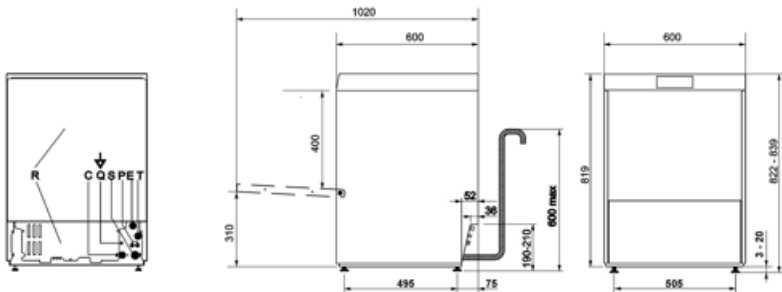
Tank heating element power	2000 W	Peristaltischer Klarspülerdosierer	Ja, manuell
Boiler heating element power	6000 W	Peristaltischer Klarspülerdosierer	Ja, manuell
Washing pump power	700 W	Max. Nutzhöhe	400 mm
Anschlusswert	6700 W	Max. Tiefe bei Türöffnung	1020 mm
Wasserverbrauch	3,2 l	Configuration 1: lower basket maximum height for glasses / upper basket for dishes	110mm e 225mm
Min. Wasserzulauftemperatur	5°C	Configuration #2: lower and upper basket set at maximum height	190mm e 145mm
Max. Wasserzulauftemperatur	60°C	Max. Tellerdurchmesser - Oberkorb	225 mm
Max. Wasserhärtegrad	12°f - 7°dH	Abmessungen	600x600x822 mm
Min. Wasserzulauftemperatur	15°C		

## Elektrischer Anschluss

<b>Anschlusswert</b>	400 V 3N~ / 12 A / 6,7 kW / 50 Hz	<b>Alternative Elektroanschlüsse</b>	230 V 3~ / 19 A / 6,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 12 A / 2,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 16 A / 3,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 21 A / 4,7 kW / 50 Hz
----------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	--

## Zubehör

<b>Ablaufpumpe</b>	Ja	<b>Auto-Start</b>	Zuschaltbar
<b>Peristaltischer Reinigerdosierer</b>	Elektronisch einstell- und entlüftbar	<b>Zykluszähler</b>	Ja
<b>Peristaltischer Klarspülerdosierer</b>	Elektronisch einstell- und entlüftbar	<b>Break Tank</b>	Ja
<b>Sauglanze mit Füllstandsanzeige</b>	KITSONLIV (Sonderzubehör)	<b>Automatisches Teiltankwasserwechselsystem</b>	Ja
<b>Boiler thermostat</b>	Yes - default	<b>Durchmesser Zulaufschlauch</b>	DN 15 - G ¾" Anschluss
<b>Tank thermostat</b>	Yes	<b>Durchmesser Ablaufschlauch</b>	DN 20 - G ¾" Anschluss
<b>Soft Start</b>	Ja	<b>Peristaltischer Reinigerdosierer</b>	Ja, manuell
<b>Stand-by system</b>	Ja	<b>Peristaltischer Reinigerdosierer</b>	Ja, manuell



<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

## Sonderzubehör



### WB50PG5

Korb für 25 Kunststoffbehälter mit flachem Boden, Abm: 500 x 500 x 260



### KITSONLIV

Saugglanzen-Kit passend für Easyline und Topline Modelle



### WH00S01

Einsatz für Tassen mit geneigtem Boden



### PHOOS01

Besteckköcher



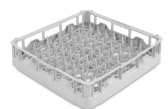
### WB50T02

Korb für 7 Bleche GN1/1 Tiefe 20 mm, Abm. 500 x 500 mm



### WB50G01

Universalkorb mit flachem Boden, Abm. 500 x 500



### PB50D01

Tellerkorb für 18 Teller Abm. 500 x 500



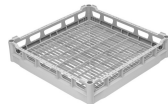
### WB50G02

Korb für Becher mit geneigtem Boden; Abm. 500 x 500



### KITDETKCC500

Externe Zusatz-Behälter für Reiniger- und Klarspüler. Inhalt je 1,0 l. Kompatibel für alle Gewerbe Geschirrspülmaschinen und Gläserpülmaschinen mit Korbabmessung 500x500 mm. Der Behälter ist mit einem Füllstandsensor ausgestattet und einfach zu installie



### PB50G01

Universal-Grundkorb Abm. 500 x 500



### WB50G04

Korb für Becher mit geneigtem Boden, Abm 500 x 500



### PHOOS02

Besteckkorb, mit 6 Fächern



### WB50D01

Drahtgitter Tellerkorb für 18 Teller 250mm max Durchmesser oder Tablett 500x500mm



### WB50G03

Korb für Becher mit geneigtem Boden; Abm. 500 x 500



**WS5**

Untergestell für Unterbauspülmaschinen  
mit Frontbeladung, Abm 595 x 595 x  
490 mm