

# SPD515

Produktfamilie	Gewerbspülmaschine
Unterkategorie	Undercounter dishwashers
Line	Easyline
Korbabmessungen	500 x 500 mm
Rinse pump	HTR system
Waschpumpe	Standard



## Serienzubehör

Tellerkorb	1x PB50D01	Schlauchlänge - Frischwasseranschluss	2,0 m
Besteckkorb	1x PHOOS02	Schlauchlänge - Abwasseranschluss	2,0 m
Universalkorb	PB50G02		

## Einsatzbereich

Einsatzbereich	Bars/Kaffees; Hotels/Pensionen; Büros; QSR
----------------	--

## Programme

Programme	6 automatische Programme; 1 Individualprogramm; Selbstreinigungsprogramm; Selbstreinigungsprogramm
Programm Optionen	Extra rinse; Clean water cycle
Spülprogramme	Tank 60°C/Boiler 71°C - 1'20"; Tank 60°C/Boiler 71°C - 2'10"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 60"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 1'10"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 3'00"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 4'10"; Tank 60°C/Boiler 85°C - 1'30"
Max. theroretische Korbleistung/h	60
Max. theoretische Tellerleistung/h	1080

## Bedienblende

Typ Display	LED - 8-Segmentanzeige	Reinigerangelzeige	Ja
-------------	------------------------	--------------------	----

Anzahl der Tasten	5	Fortschritt-Statusanzeige	Ja
EIN/AUS-Taste	Ja	Anzeige Programmende	Ja
Salzmangelanzeige	Ja	Autodiagnostik-System mit Fehlercodeanzeige	Ja
Klarspülmangelanzeige	Ja		

## Konstruktion

Tank	Tiefgezogen	Korbführung	Tiefgezogen
Gehäuse	Doppelwandig aus Edelstahl nach AISI 304 mit thermoakustischer Isolierung	Hood elevation system	Manual
Material Wassertank	Edelstahl nach AISI 304	Ablaufpumpe mit 3-Stufenfiltersystem und Sedimentsammler	Ja
Rückwand	Verzinkt	Kapazität Wassertank	11 l
Gerätetür	Doppelwandig aus Edelstahl nach AISI 304 mit thermoakustischer Isolierung	Boilervolumen	6.5 l
Ausbalancierte, federentlastete Haube	Ja	Lautstärke	Lpa 56,5 dBA
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 Füße	Ja
Laugenfiltration	Edelstahl-Tankflächensieb mit Schmutzfang	Max. Abflusshöhe	600 mm
Türsteckdichtung	Oben und Seiten		

## Technische Eigenschaften

Trays washing option	Ja	Min. Wasserzulauftemperatur	5°C
Trays number	7 x GN 1/1 (530 x 325 mm)	Max. Wasserzulauftemperatur	60°C
Tank heating element power	2000 W	Max. Wasserhärtegrad	12°f - 7°dH
Boiler heating element power	6100 W	Min. Wasserzulauftemperatur	100-1000 kPa (min-max)
Washing pump power	700 W	Peristaltischer Klarspülerdosierer	Ja, manuell
Anschlusswert	7300 W	Max. Nutzhöhe	400 mm
Wasserverbrauch	3,2 l	Max. Tiefe bei Türöffnung	1020 mm
Minimum water cycle consumption	1,8 l	Abmessungen	600x600x822 mm

## Elektrischer Anschluss

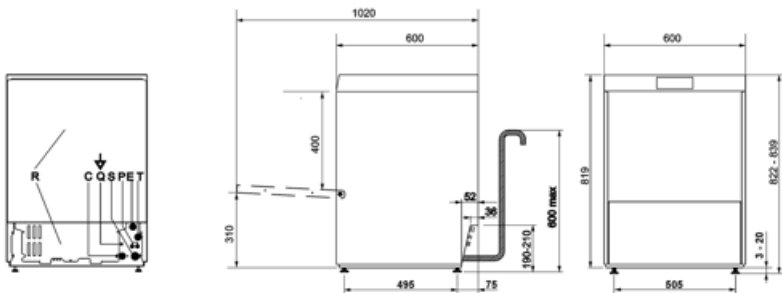
Anschlusswert	400 V 3N~ / 12 A / 7,3 kW / 50 Hz
---------------	-----------------------------------

**Alternative  
Elektroanschlüsse**

230 V 3~ / 19 A / 7,3 kW /  
50 Hz; 230 V 3~ / 19 A / 6,8  
kW / 50 Hz; 230 V~ / 15 A /  
3,4 kW / 50 Hz; 230 V~ / 17  
A / 3,9 kW / 50 Hz; 230 V~ /  
20 A / 4,5 kW / 50 Hz; 230  
V~ / 22 A / 5,0 kW / 50 Hz;  
400 V 3N~ / 12 A / 6,8 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>Einstellbare Dosiermenge an Reiniger/Klarspüler</b>	g/l	<b>Durchmesser Zulaufschlauch</b>	DN 15 - G ¾" Anschluss
<b>Boiler thermostat</b>	Yes - default	<b>Durchmesser Ablaufschlauch</b>	DN 20 - G ¾" Anschluss
<b>Tank thermostat</b>	Yes	<b>Peristaltischer Reinigerdosierer</b>	Ja, manuell
<b>Soft Start</b>	Ja	<b>Peristaltischer Reinigerdosierer</b>	Ja, manuell
<b>Stand-by system</b>	Ja		



<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



### PHOGR5

Glasrelaxeinsatz für 500 x 500 mm Gläserspülmaschinen



### PHOOS01

Besteckköcher



### WB50G01

Universalkorb mit flachem Boden, Abm. 500 x 500



### WB50G02

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



### PB50G01

Universal-Grundkorb Abm. 500 x 500



### PHOOS02

Besteckkorb, mit 6 Fächern



### WS5

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



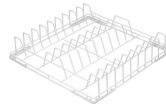
### KITSONLIV

Saugglanzen-Kit passend für Easyline und Topline Modelle



### WH00S01

Einsatz für Tassen mit geneigtem Boden



### WB50T02

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



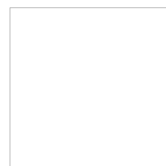
### PB50D01

Tellerkorb für 18 Teller Abm. 500 x 500



### KITDETKCC500

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



### WB50G04

Korb für Becher mit geneigtem Boden, Abm 500 x 500



### WB50G03

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