

# SPH615S

Produktfamilie	Gewerbespülmaschine
Unterkategorie	Haubentyp
Typ	Haubenspülmaschine
Geschirr	Geschirr; Gläser; Besteck; Bleche im Format 600 x 400 mm; GN1/1 Tablett
Korbabmessungen	600 x 500 und 500 x 500 mm
Typ Bedienelemente	Elektronisch
Standard-Ablaufpumpe mit teilweiser Wasserauffrischung im Waschtank	Ja
Nachspülpumpe	HTR system
Boiler Typ	Atmospherischer Boiler
Waschpumpe	Standard
Anschlusswert	400 V 3N~ / 16 A / 9,7 kW / 50 Hz
Abmessungen	734x750x1523 mm



## Einsatzbereich

Einsatzbereich	Hotels/Pensionen; Restaurants; Bäckereien / Konditoreien; Lebensmittelindustrie; Pflegeeinrichtungen; Lebensmittelgeschäfte / Lebensmittel Einzelhandel; Catering; Gewerbliche Gastronomie; Metzgereien / Feinkostgeschäfte
----------------	--

## Ästhetik

Farbe LED	Grün	Serie	Easyline
-----------	------	-------	----------

## Technische Eigenschaften

Anzahl der Bleche	7 x GN1/1; 6 x EN 600x400	<b>Max. Vorlauftemperatur</b>	60°C
GN Blechspülfunktion	Ja	<b>Max. Wasserhärtegrad</b>	60°f - 34°dH
Wasserverbrauch pro Waschgang	3,2 l	<b>Zulaufdruck</b>	100-1000 kPa (min-max)
Waschtemperatur (min-max)	58 °C	<b>Reinigermenge</b>	1,5 l/h
Spültemperatur (min-max)	71 °C - 87 °C	<b>Klarspülmenge</b>	0,4 l/h
Kaltnachspülung	No	<b>Max. Nutzhöhe</b>	470 mm
Min. Wasserzulauftemperatur	5°C	<b>Max. Höhe bei geöffneter Haube</b>	2138 mm

Min. Wasser Verbrauch 3,2 l

## Programme

Programme	6 automatische Programme; 1 Individualprogramm; Selbstreinigungsprogramm; Selbstreinigungsprogramm
Programm Optionen	Verlängerte Nachspülung; Wasserwechselfunktion
Programmübersicht	Easyline-Haubentyp
Max. theoretische Korbleistung/h	60
Max. theoretische Tellerleistung/h	1320
Theoretische Gläserleistung/Std.	3360

## Elektrischer Anschluss

Tankheizung	2200 W	Anschlusswert	9700 W
Leistung des Heizelements des Boilers	9000 W	Alternative Elektroanschlüsse	230 V~ / 16 A / 3,7 kW / 50 Hz; 230V~ / 26 A / 9,7 kW / 50 Hz ; 230 V~ / 30 A / 6,7 kW / 50 Hz
Waschpumpe	700 W	Netzstecker	Nein

## Bedienblende

Typ Display	LED - 8-Segmentanzeige	Reinigermangelanzeige	Ja
EIN/AUS-Taste	Ja	Fortschritt-Statusanzeige	Ja
Salzmangelanzeige	Ja	Anzeige Programmende	Ja
Klarspülermangelanzeige	Ja	Autodiagnostik-System mit Fehlercodeanzeige	Ja

## Konstruktion

Tankkonstruktion	Tiefgezogen	Deckel-Hebesystem	Manual
Gehäuse	Dopplewandige Haube	Ablaufpumpe mit 5-Stufenfiltersystem und Sedimentsammler	Ja
Material Wassertank	Edelstahl AISI 304	Tankinhalt	22 l
Rückwand	Vorlackiert	Boilerinhalt	10 l
Oberes Waschsystem	Geteilte Edelstahl Wasch- und Nachspülarme	Spritschutzklasse	IPX4
Unteres Waschsystem	Geteilte Edelstahl Wasch- und Nachspülarme	Verstellbare Füße	Ja
Laugenfiltration	Edelstahl-Tankflächensieb mit Schmutzfang	Max. Abflusshöhe	1000 mm

## Serienzubehör

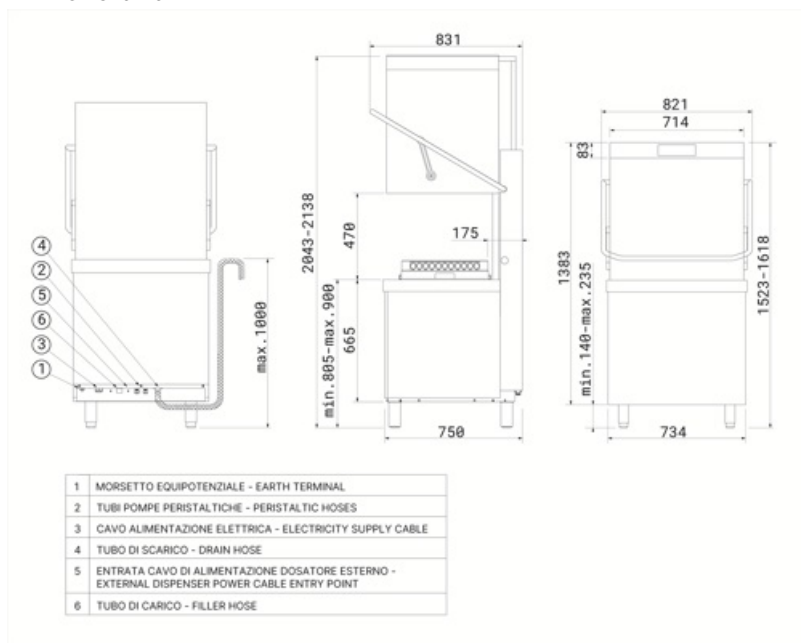
Tellerkorb	1x PB60D01	Schlauchlänge - Zulaufwasser	2,0 m
Besteckkorb	1x PHOOS03	Schlauchlänge - Abwasseranschluss	2,0 m
Universalkorb	1x PB60G01		

## Zubehör

Peristaltischer Reinigungsmittelspender	Elektronisch einstell- und entlüftbar	Option für automatische tägliche Aktivierung	Zuschaltbar
Peristaltischer Klarspüler-Spender	Elektronisch einstell- und entlüftbar	Zykluszähler	Ja
Sauglanze mit Füllstandsanzeige	KITSONLIV (Sonderzubehör)	Ausgleichsbehälter	Ja
Permanenter Wasserenthärter, elektronisch einstellbar	Ja	Durchmesser Zulaufschlauch	DN15 - ½"
Boiler mit Thermostop-System	Ja - Standard	Durchmesser Ablaufschlauch	DN 20 - G ¾" Anschluss
Tank mit Thermostop-System	Ja	Länge des Waschmittelschlauchs (rot)	2,2 m
Sanftanlaufsystem für die Waschpumpe	Ja	Schlauchlänge für Klarspüler (blau)	2,2 m
Standby-System	Ja		

## Logistik-Informationen

EAN Code	8017709337896	Nettogewicht	134,000 kg
Verpacktes Produkt Dimensionen	770x900x1700 mm	Bruttogewicht	153,000 kg



## Kompatibel Zubehör



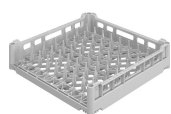
### KITSONLIV

Saugglanz-Kit passend für Easyline und PURA Modelle



### PB50G01

Universal-Grundkorb Abm. 500 x 500



### PB50T01

Kunststoff Korb für 8 GN Bleche, 40mm hoch



### PB60G01

Kunststoff Universalkorb mit flachem Boden 600x500x115mm



### PHOGR5

Glasrelaxeinsatz für 500 x 500 mm Gläserpülmaschinen



### PHOOS03

Kunststoff Besteckkorb mit 8 Fächern



### WB50D01

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



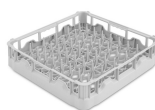
### WB50G02

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



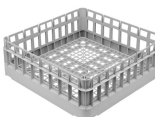
### WB60D01

Drahtkorb für 24 Teller max Durchmesser 260mm 600x500



### PB50D01

Tellerkorb für 18 Teller Abm. 500 x 500



### PB50G02

Kunststoff Universalkorb mit flachem Boden 500x500x170mm



### PB60D01

Kunststoff Spülkorb für 22 Teller 600x500x115mm



### PB60T02

Kunststoff Korb für GN1/1 Tablett 600x500x100mm



### PHOOS01

Besteckköcher



### PHOOS04

Besteckkorb aus Polypropylen mit 4 Fächern



### WB50G01

Universalkorb mit flachem Boden, Abm. 500 x 500



### WB50G04

Korb für Gläser mit geneigtem Boden, Abm 500 x 500



### WB60D02

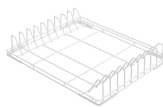
Drahtkorb für 24 Teller max Durchmesser 320mm 600x500

### WB60G01



Drahtgitter Korb mit flachem Boden  
600x500x123mm

### WB60T03



Drahtkorb für 5 Tablettts oder Belche  
400x600mm, 600x500mm

### WH00S01



Einsatz für Tassen mit geneigtem Boden

### WT51200SHL



Zulauftisch, links, mit Spülbecken und  
Abtropfmulde, Spritzschutz (100 mm)  
und unterer Ablagefläche, Maße  
(BxTxH) 1200 x 720 x 821,5 mm

### WT51200SHR



Zulauftisch, rechts, mit Spülbecken und  
Abtropfmulde, Spritzschutz (100 mm)  
und unterer Ablage, Maße (BxTxH) 1200  
x 720 x 821,5 mm

### WT51200SL



Zulauftisch, links, mit Spülbecken,  
Spritzschutz (100 mm) und unterer  
Ablage, Maße (BxTxH) 1200 x 720 x  
821,5 mm

### WT51200SR



Zulauftisch, rechts, mit Spülbecken,  
Spritzschutz (100 mm) und unterer  
Ablage, Maße (BxTxH) 1200 x 720 x  
821,5 mm

### WT5700SR



Zulauftisch, rechts, mit Spülbecken,  
Spritzschutz (100 mm) und unterer  
Ablage, Maße (BxTxH) 700 x 720 x  
821,5 mm

### WTC5L



Befestigungssatz für die linke Seite des  
Haubentyps

### WTC5R



Befestigungssatz für die rechte Seite  
für den Haubentyp

### WTX51200



Universeller Aus- und Zulauftisch für  
beide Seiten, mit unterer Ablage, Maße  
(BxTxH) 1200 x 560 x 821,5 mm

### WTX51200L



Auslauftisch, links, mit Spritzschutz  
(100 mm) und unterem Einlegeboden,  
Maße (BxTxH) 1200 x 720 x 821,5  
mm

### WTX51200R



Auslauftisch, Rechts, mit Spritzschutz  
(100 mm) und unterem Fach, Maße  
(BxTxH) 1200 x 720 x 821,5 mm

### WTX5700



Aus- und Zulauftisch, Beidseitig mit  
Spritzschutz (100 mm) und unterem  
Fach, Maße (BxTxH) 700 x 560 x  
821,5 mm

### WTX5700L



Auslauftisch, Links, mit Spritzschutz (100  
mm) und unterem Fach, Maße (BxTxH)  
700 x 720 x 821,5 mm

### WTX5700R



Auslauftisch, Rechts, mit Spritzschutz  
(100 mm) und unterem Fach, Maße  
(BxTxH) 700 x 720 x 821,5 mm



**WTX6700F**

Universaltisch, Beidseitig, mit  
Frontkupplung und unterer Ablage,  
Maße (BxTxH) 705 x 660 x 821,5 mm

---

## Benefit (TT)

---

### 5-Stufen-System

Tiefenreinigung und makellose Spülergebnisse dank des patentierten Filtersystems.

Das innovative Smeg-Filtersystem besteht aus fünf Stufen zur vollständigen Entfernung aller Verunreinigungen: In der ersten Stufe werden größere Speisereste aufgefangen; in der zweiten und dritten Stufe werden feinere Partikel herausgefiltert. Die vierte Stufe verfügt über ein Vorfiltergitter, das verhindert, dass Rückstände in den Tank gelangen und das Wasser trüben. Die letzte Stufe schützt schließlich die Wasch- und Ablaufpumpen zusätzlich vor Verunreinigungen, die beim Reinigen des Filters versehentlich in den Tank gelangen könnten.

### HTR-System

Konstante Temperaturen und Drucke für gleichmäßiges und effektives Geschirrspülen

Dank des HTR-Systems (High Temperature Rinse) und des atmosphärischen Boilers in Kombination mit dem Thermostop gelangt das kalte Zulaufwasser während des Spülens nicht in den Boiler und sorgt für eine konstante Temperatur von 85°C.

Das HTR-System hält das Wasser für eine gründliche Desinfektion und eine schnelle Trocknung heiß und gewährleistet einen konstanten Druck für eine gleichmäßige und eine effektive Reinigung.

### Tiefgezogener Tank

Hervorragende Spüleistung und erhöhter Reinigungskomfort mit tiefgezogenen Wannenhöden und Korbführungen

Smeg-Geschirrspüler sind mit tiefgezogenen Tank- und Korbführungen ausgestattet. Das Fehlen von scharfen Kanten sorgt für einen optimierten Spülfluss und garantiert Hygiene und eine einwandfreie Reinigungsleistung. Darüber hinaus vereinfacht dieses innovative Design die Reinigung der Maschine und reduziert die Notwendigkeit von Wartungseingriffen.

### Eingebauter Enthärter

Wirksame Wasseraufbereitung für gleichbleibend glänzende Gläser

Der integrierte Wasserenthärter mit kontinuierlicher Regeneration sorgt für eine wirksame Wasseraufbereitung, verbessert die Spüleistung und schont die Lebensdauer der Maschine. Der Regenerationsprozess des Harzes findet während des Waschzyklus ohne Unterbrechung statt und ermöglicht eine ständige Kontrolle der Wasserhärte. Dieses System beugt Kalkablagerungen vor, maximiert die Waschmitteleffizienz und garantiert makellose Ergebnisse auf Gläsern und Geschirr.

### Doppelwandige Haube

Garantierte thermische und akustische Isolierung

Die doppelwandige Konstruktion der Haube ist darauf ausgelegt, die Energieeffizienz zu optimieren: Sie minimiert Wärmeverluste und beschleunigt die Wassererwärmung, was zu einem geringeren Energieverbrauch und schnelleren Startzeiten führt.

Zudem sorgt sie für eine effektive Schalldämmung, reduziert den Geräuschpegel und schafft so eine angenehmere und ruhigere Arbeitsumgebung.

## **Ablaufpumpe**

Teilweiser Wasseraustausch während des Spülgangs für sauberes und hygienisches Geschirr

Die serienmäßige Ablaufpumpe, die mit einem System zum teilweisen Wasseraustausch ausgestattet ist, sorgt dafür, dass das schmutzigste Wasser bei jedem Spülgang automatisch entfernt wird. Dieser Mechanismus ermöglicht eine kontinuierliche Erneuerung des verwendeten Wassers, und gewährleistet, dass jede Phase des Spülvorgangs mit sauberem Wasser durchgeführt wird. Das Ergebnis ist eine optimale Spüleistung mit hervorragender Effizienz und einem tadellosen Hygieneniveau.

## **Sanftanlauf**

Effiziente Steuerung der Waschpumpe zum Schutz Ihrer Gläser

Die Soft-Start-Funktion leitet den Spülvorgang sanft und schrittweise ein und erhöht dabei den Wasserdruck schrittweise. Dieses System wurde entwickelt, um die empfindlichsten Gegenstände, wie z. B. Kristallgläser, optimal zu schützen.

Es verringert das Risiko von Splittern oder Beschädigungen erheblich. Gleichzeitig sorgt es für eine hervorragende Reinigungsleistung, und verbindet Effizienz und Sicherheit bei jedem Waschgang.

## **Haubenhub**

Unvergleichlicher Komfort dank des patentierten Hebeseystems.

Der neue ergonomische Griff, kombiniert mit dem patentierten Hebeseystem, minimiert den Kraftaufwand zum Öffnen und Schließen der Haube auf nur 2,5 kg. Dieses System sorgt für eine außergewöhnlich sanfte und leichtgängige Bedienung und trägt dazu bei, die Gesundheit und das Wohlbefinden des Bedieners zu schützen – auch bei längerem Einsatz.

## **Euronorm**

Kompatibilität mit EN-Tabletts im Format 600 x 400 mm

Diese Modelle bieten eine hohe Vielseitigkeit und ermöglichen das Spülen von bis zu 6 Euronorm-Tabletts im Format 600 x 400 mm. Dadurch sind die Geräte äußerst praktisch für eine Vielzahl von Einsatzbereichen wie Pizzerien, Bäckereien, Bistros, Catering, Restaurants und Cafés.