

SPD526S

Produktfamilie Gewerbespülmaschine
Subfamily Undercounter

Type Undercounter traywasher

Crockery; Cutlery; EN 600x400 trays;

GN1/1 trays

Korbabmessungen 500 x 500 mm

Typ BedienelementeTouchscreen SteuerungNachspülpumpeSelf-Adaptive HTR+Wash pumpVariable speed AdaptV

Wash pump Variable speed AdaptWash
Anschlusswert 400 V 3N~ / 15 A / 8,4 kW / 50 Hz



Einsatzbereich

Industries Hotels/Pensionen; Ristoranti

/ Catering; Bakeries / Pastry shops; Butcher shops / Delicatessens; Catering; Care facilities; Commercial

food services

60°C

Ästhetik

Serie Pura Farbe LED Weiß

Technische Eigenschaften

Wasserzulauftemperatur Max. inlet temperature

GN Blechspülfunktion Ja Max. Wasserhärtegrad 54°f - 30°dH

Anzahl der Belche 7 x GN 1/1 (530 x 325 Min. 100-1000 kPa (min-max)

mm); $6 \times EN 1/1 (600 \times 400)$ Wasserzulauftemperatur

mm) Peristaltischer Ja, manuell Water consumption per 2,5 l Klarspülerdosierer

cycle

Wash temperature (min- 60 °C - 70 °C

Klarspülerdosierer

Klarspülerdosierer

max) Max. Nutzhöhe 400 mm

Rinse temperature (min- 65 °C - 87 °C Max. Tiefe bei 1020 mm max) Türöffnung

Min. Wasser Verbrauch 1,8 l Abmessungen 600x690x822 mm Min. 5°C



Programme

10 individuell anpassbare Programme; Programme

Selbstreinigungsprogramm

Programm Optionen Verlängerte Nachspülung; Wasserwechselfunktion

Pura traywasher 500 Program table

Programm Sichtbarkeit lα 60 Max. theroretische Korbleistung/h Max. theoretische Tellerleistung/h 1080 Theroretische Gläserleistung/Std. 2160

Connectivity

SmegConnect Pro PST-Zertifikat-24 months la

Supportzeitraum Connectivity Wi-Fi

UK PSTI support period 2028-04-09

end date

Elektrischer Anschluss

2000 W Anschlusswert Tankheizung 8400 W

Boiler heating element 5700 W Alternative 230 V 3~ / 24 A / 8,4 kW /

Elektroanschlüsse power 50 Hz; 230 V~ / 14 A / 3,1

> kW / 50 Hz; 230 V~ / 31 A / 700 W

7,1 kW / 50 Hz

Bedienblende

Waschpumpe

Typ Display TFT - Touch-Screen Reinigermangelanzeige Ja

> (mehrsprachig) Fortschritt-Ja

EIN/AUS-Taste Statusanzeige Ja

Salzmangelanzeige Ja Anzeige Programmende Ja Klarspülermangelanzeige Ja Autodiagnostik-System |a

mit Fehlercodeanzeige

Konstruktion

Tank Tiefgezogen Ablaufpumpe mit 3-Ja Stufenfiltersystem und Gehäuse Doppelwandig aus

Sedimentsammler Edelstahl nach AISI 304 mit thermoakustischer Filter positions Sensor Ja

Isolierung Kapazität Wassertank

11 I Material Wassertank Edelstahl AISI 304 Boilervolumen 6.5 I

Rückwand Verzinkt Boiler type Artmosferic boiler Lautstärke Lpa 54,5 dBA

USB-Anschluss Ja



Ausbalancierte, federentlastete Haube

Ja

Spritschutzklasse IPX4 Verstellbare Füße la Max. Abflusshöhe 600 mm

Oberes Waschsystem

Geteilte Edelstahl Waschund Nachspülarme

Unteres Waschsystem

Geteilte Edelstahl Wasch-

und Nachspülarme

Laugenfiltration

Edelstahl-Tankflächensieb

mit Schmutzfang

Türsteckdichtung Korbführung

Oben und Seiten

Tiefgezogen

Serienzubehör

Tellerkorb **Besteckkorb**

Universalkorb

Roste

1x PB50D01 1x PHOOS02 PB50G02

1 x KIT-WG500

Drahtkörbe, Rilsan

1x WB50T03

2,0 m

2,0 m

Zubehör

Ablaufpumpe

Peristaltic detergent

dispenser

Peristaltic rinse-aid

dispenser

Sauglanze mit

Füllstandsanzeige

Permanenter Wasserenthärter,

elektronisch einstellbar

Rinse boiler Thermostop Yes - default

system

Wash tank Thermostop

system

Wash pump soft start

system

Stand-by system

la

Elektronisch einstell- und

entlüftbar

Elektronisch einstell- und

entlüftbar

KITSONLIV (Sonderzubehör)

Ja

Ja

Ja

la

660 mm

beschichtet für Bleche

Schlauchlänge -

Frischwasseranschluss

Schlauchlänge -**Abwasseranschluss**

Option for auto daily switch Zuschaltbar

on

Zykluszähler Ja **Break Tank** la **Automatisches** Ja

Teiltankwasserwechselsystem

Durchmesser Zulaufschlauch DN 15 - G 3/4"

Anschluss DN 20 - G 3/4"

Durchmesser Ablaufschlauch

Anschluss Ja, manuell

Peristaltischer Reinigerdosierer

Peristaltischer Reinigerdosierer Ja, manuell

Logistik-Informationen

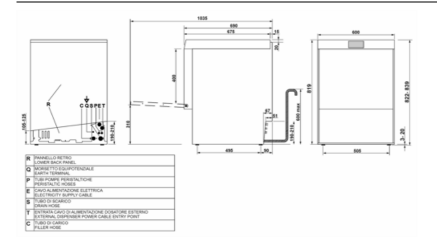
Breite inkl. Verpackung

Tiefe mit Verpackung 700 mm Höhe mit verpackung 990 mm Dimensionen mit

990x660x700 mm Verpackung

Nettogewicht **Bruttogewicht** 70.000 kg 78.000 kg







Kompatibel Zubehör

KITSONLIV

Sauglanzen-Kit passend für Easyline und **Topline Modelle**



KIT-WG500

Basis Rost aus CNS



PB50D01

Tellerkorb für 18 Teller Abm. 500 x 500



PB50G01

Universal-Grundkorb Abm. 500 x 500



PB50G02

Kunststoff Universalkorb mit flachem Boden 500x500x170mm



PB50T01

Konststoff Korb für 8 GN Bleche, 40mm hoch



PHOOS01

Besteckköcher



PHOOS02

Besteckkorb, mit 6 Fächern



PHOOS04

4 compartments polypropylene basket for cutlery



WB50D01

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



WB50G01

Universalkorb mit flachem Boden, Abm. 500 x 500



WB50G02

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



WB50G03

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



WB50G04

Korb für Becher mit geneigtem Boden, Abm 500 x 500



WB50PG5

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



WB50T02

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



WB50T03

Drankkorb für 6 Bleche GN1/1 H60mm oder EN60x40, 500x500mm



WB60T03

Drahtkorb für 5 Tabletts oder Belche 400x600mm, 600x500mm





WH00S01



Einsatz für Tassen mit geneigtem Boden



WS5

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



Symbols glossary

A0= **30**

THERMODESINFECTION A0=30



Geeignet für Gastronomienorm Behälter



Wi-Fi-Konnektivität



5-Stufen-Filter



THERMODESINFECTION A0=60



HTR-System (Drucksteigerung)



Nutzhöhe 400mm



Professioneller Geschirrspüler mit Wi-Fi-Konnektivität und Fernsteuerung über die Remote SmegConnectPro App.



Benefit (TT)

Ausbalancierte Tür

Müheloses Öffnen und Schließen

Die ausbalancierte Tür ist so konstruiert, dass sie sich leicht und mühelos öffnen und schließen lässt, was einen hohen Benutzerkomfort bietet. Darüber hinaus kann sie in einer halben Position arretiert werden, was besonders nützlich ist, um die natürliche Trocknung am Ende des Arbeitstages zu fördern, die Gesamthygiene zu verbessern und den Aufbau von Restfeuchtigkeit zu verhindern.

5-stage system

Deep cleaning and spotless washes with the patented filtration system

The innovative Smeg filtration system consists of 5 stages to completely eliminate all impurities: the 1st stage captures larger food residues; in the 2nd and 3rd stages, finer particles are captured at this filtration stage; the 4th stage features a pre-filtration grid to prevent debris from entering the tank and clouding the water. Finally, the last stage is designed to further protect the washing and draining pumps from any debris that may accidentally enter the tank during filter cleaning.

HTR+ System

Selbstanpassendes Spülsystem für intelligentes Wassermanagement

Das selbstanpassende HTR+ System überwacht und reguliert die Spülmenge bei jedem Spülgang. Das intelligente Spülmanagement sorgt für die perfekte Wasser- und Wärmemenge auf dem Geschirr und liefert Zyklus für Zyklus gleichbleibende, zuverlässige Ergebnisse.

Tiefgezogener Tank

Hervorragende Spülleistung und erhöhter Reinigungskomfort mit tiefgezogenen Wannenböden 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 Spülleistung 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 Kontruktion

Garantierte thermische und akustische Isolierung

Das doppelwandige Design der Untertischspülmaschinen wurde entwickelt, um die Energieeffizienz zu optimieren, indem der Wärmeverlust minimiert und die Wassererwärmung beschleunigt wird, was zu einem niedrigeren Energieverbrauch und schnelleren Startzeiten führt. Darüber hinaus bietet eine wirksame Schalldämmung, die dazu beiträgt, den Geräuschpegel zu senken und ein ruhigeres, angenehmeres Arbeitsumfeld für das Personal zu gewährleisten.

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 Spülleistung 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.

MyPersonal Wash

10 voreingestellte Spülprogramme für eine komplette und gebrauchsfertige Lösung

Jedes Modell der PURA-Reihe bietet 10 getestete Programme, die gebrauchsfertige Lösungen für jede Spülanforderung gewährleisten. Mit der Funktion MyPersonal Wash können Parameter wie Zeit, Temperatur, Waschpumpendruck und Waschoptionen

individuell angepasst werden, um die Zyklen für empfindliches Geschirr oder hartnäckigen Schmutz zu optimieren. Das Ergebnis ist ein maßgeschneiderter Waschgang, immer einwandfrei.

AdaptWash system

Consistently perfect washing pressure for flawless results with every wash

The AdaptWash system offers 3 pressure levels that automatically adjust based on the selected program, ensuring optimal cleaning for every type of load.

Euronorm

Compatibility with EN 600x400 mm trays

These models offer great versatility, with the ability to wash up to 6 Euronorm 600x400 mm trays. These features make the products extremely useful for a wide range of activities, such as pizzerias, bakeries, bistros, catering, restaurants, and cafés.



Sichtbarkeit de Programme

Anzeige der Programmauswahl für eine vereinfachte Verwaltung des Geschirrspülers

Der Benutzer kann die anzuzeigenden Programme auswählen und diejenigen ausblenden, die nicht benötigt werden oder ungenutzt sind. Diese Funktion

trägt nicht nur dazu bei, eine unsachgemäße Nutzung des Geräts zu verhindern, sondern stellt auch einen bedeutenden Schritt zur vollständigen Anpassung der Benutzererfahrung dar.