

SPF526

Produktfamilie Gewerbespülmaschine Subfamily Gläserspülmaschine Raised traywasher Type Crockery

Crockery; Cutlery; EN 600x400 trays;

GN1/1 trays

500 x 500 mm Korbabmessungen

Typ Bedienelemente Touchscreen Steuerung Nachspülpumpe Self-Adaptive HTR+

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

Pura Farbe LED Weiß Serie

Technische Eigenschaften

Wasserzulauftemperatur Max. inlet temperature

GN Blechspülfunktion Max. Wasserhärtegrad 12°f - 7°dH Ja

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

mm); 6 x EN 1/1 (600 x 400 Wasserzulauftemperatur

mm) Peristaltischer Ja, manuell

2,5 I Klarspülerdosierer Water consumption per

cycle Peristaltischer Ja, manuell Wash temperature (min- 60 °C - 70 °C Klarspülerdosierer

max) Max. Nutzhöhe 400 mm

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

Min. Wasser Verbrauch 1,8 I Abmessungen 600x690x1315 mm 5°C



Programme

Programme 10 individuell anpassbare Programme;

Selbstreinigungsprogramm

Programm Optionen Verlängerte Nachspülung; Wasserwechselfunktion

Program table Pura traywasher 500

Programm Sichtbarkeit Ja

Max. theroretische Korbleistung/h 60

Max. theoretische Tellerleistung/h 1080

Theroretische Gläserleistung/Std. 2160

700 W

Connectivity

EC S

SmegConnect Pro Ja PST-Zertifikat- 24 months

Connectivity Wi-Fi Supportzeitraum

UK PSTI support period 2028-04-09

end date

Elektrischer Anschluss

Tankheizung 2000 W Anschlusswert 8400 W

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

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

kW / 50 Hz; 230 V~ / 31 A /

11 I

7 1 1/4// FO LI=

7,1 kW / 50 Hz

Bedienblende

Waschpumpe

Typ Display TFT - Touch-Screen Fortschritt- Ja

(mehrsprachig) Statusanzeige

EIN/AUS-Taste Ja Anzeige Programmende Ja Klarspülermangelanzeige Ja Autodiagnostik-System Ja Reinigermangelanzeige Ja mit Fehlercodeanzeige

Konstruktion

TankTiefgezogenAblaufpumpe mit 3-JaGehäuseDoppelwandig ausStufenfiltersystem und

Edelstahl nach AISI 304 mit Sedimentsammler
thermoakustischer Filter positions Sensor Ja

Isolierung Kapazität Wassertank
Material Wassertank Edelstahl AISI 304 Boilervolumen

Material WassertankEdelstahl AISI 304Boilervolumen6,5 IRückwandVerzinktBoiler typeArtmosferic boiler

Ausbalancierte, |a

federentlastete Haube
Lautstärke
Lpa 54,5 dBA
USB-Anschluss
Ja



Oberes Waschsystem

Geteilte Edelstahl Wasch-

und Nachspülarme

Unteres Waschsystem

Geteilte Edelstahl Wasch-

und Nachspülarme

Laugenfiltration

Edelstahl-Tankflächensieb

mit Schmutzfang

Türsteckdichtung Korbführung

Oben und Seiten Tiefgezogen

Hood elevation system

Manual

Spritschutzklasse Verstellbare Füße

Max. Abflusshöhe

IPX4 la

600 mm

Serienzubehör

Universalkorb

Roste

PB50G02

1 x KIT-WG500

Schlauchlänge -

Frischwasseranschluss

Schlauchlänge -

2,0 m

2,0 m

Abwasseranschluss

Zubehör

Ablaufpumpe

Peristaltic detergent

dispenser

Peristaltic rinse-aid

dispenser

Sauglanze mit

Füllstandsanzeige

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

Option for auto daily switch

on

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

Teiltankwasserwechselsystem

Durchmesser Zulaufschlauch

DN 15 - G 3/4" **Anschluss**

Zuschaltbar

Durchmesser Ablaufschlauch

DN 20 - G 3/4" Anschluss

Peristaltischer

Reinigerdosierer

Peristaltischer Reinigerdosierer Ja, manuell

Ja, manuell

Logistik-Informationen

Breite inkl. Verpackung

Tiefe mit Verpackung Höhe mit verpackung

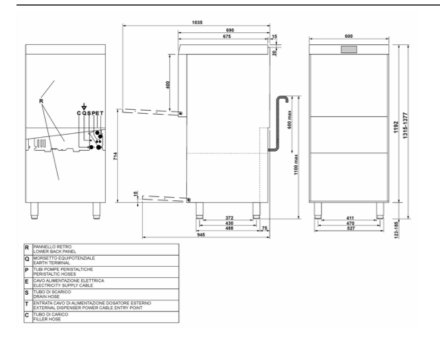
660 mm

700 mm 1470 mm Dimensionen mit

Verpackung Nettogewicht **Bruttogewicht** 1470x660x700 mm

90,000 kg 100,000 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



WH00S01

Einsatz für Tassen mit geneigtem Boden



WS5

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



Symbols glossary

A0=

THERMODESINFECTION A0=30



THERMODESINFECTION A0=60



Passend für EN-Kisten und Belche



Geeignet für Gastronomienorm Behälter



Wi-Fi-Konnektivität



HTR-System (Drucksteigerung)



Nutzhöhe 400mm



5-Stufen-Filter



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.

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.

Raised version

Easy and fast dishwasher loading and unloading operations

The raised design facilitates loading and unloading dishes, making these tasks faster and more efficient. This results in significant time savings, especially valuable in high-intensity work environments.

The space below the dishwasher can be used to store detergents, utensils, or other accessories, providing a practical solution to optimise space usage, particularly in compact kitchens.

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.

Hood lift

Unprecedented comfort with the patented lifting system

The new ergonomic handle, combined with the patented lifting system, minimises the effort required to open and close the hood, limiting it to just 2.5 kg. This system ensures an exceptionally smooth and lightweight operation, helping to protect the operator's health and well-being, even during extended use.



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.