

SPH625H

Produktgrupp	Diskmaskin
Underfamilj	Huvtyp
Typ	Huvdiskmaskin
Porslin	Porslin; Glas; Bestick; EN 600x400 brickor; GN1/1 brickor
Korg storlek	600x500 e 500x500 mm
Kontrollpanel	Topline
Standard drain pump with partial water renewal in the wash tank	Ja
Skölj pump	Self-Adaptive HTR+
Typ av panna	Atmosferic boiler
Tvätt pump	Variable speed AdaptWash
SHR system	Ja
El anslutning	400 V 3N~ / 16 A / 10 kW / 50 Hz
Produktmått B x D x H	734x750x1523 mm



Distribution

Branscher	Hotell; Restauranger / Catering; Bagerier / konditorier; Livsmedelsindustrier; Vårdinrättningar; Livsmedelsbutiker /livsmedelsdetaljhandel; Catering; Kommersiella mattjänster; Slakteributiker / Delikatessbutiker
-----------	--

Estetisk linje

Led belysning	Vit	Serie	Pura
---------------	-----	-------	------

Teknisk specifikation

Racknummer	7 x GN1/1; 6 x EN 600x400	Max. inloppstemperatur	20 °C
Alternativ för diskning av bleck	Ja	Max vattenhårdhet	5°f - 3°dH
Vattenförbrukning per cykel	2,5 l	Inloppstryck	100-1000 kPa
Tvätttemperatur (min-max)	60 °C - 70 °C	Mängd diskmedel	1,5 l/h
Sköljtemperatur (min-max)	65 °C - 87 °C	Mängd torkmedel	0,4 l/h
Min. vattenanslutningstemperatur	5 °C	Inmatningshöjd	470 mm
Lägsta vattenförbrukning per cykel	1,8 l	Max höjd öppen huv	2 040 mm

Program

Program	10 anpassningsbara program; Självrengöringsprogram
Programalternativ	Extra sköljning; Kretslopp för rent vatten
Programtabell	Pura kåptyp
Programsynlighet	Ja
Max korg/timme	60
Max tallrikar/timme	1080
Max antal glas/timme	2160

Connectivity

SmegConnect	Ja	Stödperiod för PST-certifikat [UK]	24 months
Connectivity	Wi-Fi	Slutdatum för UK PSTI-supportperiod	2027-12-31

Elektrisk anslutning

Tankvärmeelementets effekt	2200 W	Standardanslutning	10000 W
Pannvärmeelementets effekt	7050 W	Elektriskt anslutningstillval	230 V 3~ / 27 A / 10 kW / 50 Hz; 230 V~ / 16 A / 3,6 kW / 50 Hz; 230 V~ / 31 A / 7,1 kW / 50 Hz
Tvättpumpens effekt	700 W		

Gränssnitt

Display	TFT	Programindikator	Ja
Av/på indikator	Ja	Indikator för programslut	Ja
Torkmedel saknas alarm	Ja	Manuell diagnos	Ja
Diskmedel saknas varning	Ja		

Konstruktion

Tank	Helt tryckt	Filter närvarosensor	Ja
Konstruktion	Dubbelmantlad kåpa	Tankvolym	22 l
Material på innerutrymme	Rostfritt stål AISI 403	Genomströmmare volym	10 l
Bakre panel	Förmålad	Ljudnivå	Lpa 59,9 dBA
Övre disksystem	En disk- och en delad sköljsprutarm, rostfritt stål	USB port	Ja
Nedre disksystem	En disk- och en delad sköljsprutarm, rostfritt stål	Skyddsklass	IPX4
Tank filter	Rostfritt stål	Justerbara fötter	Ja
Filter	5-stegsfiltersystem	Max höjd avloppsslang	1000 mm

Medföljande tillbehör

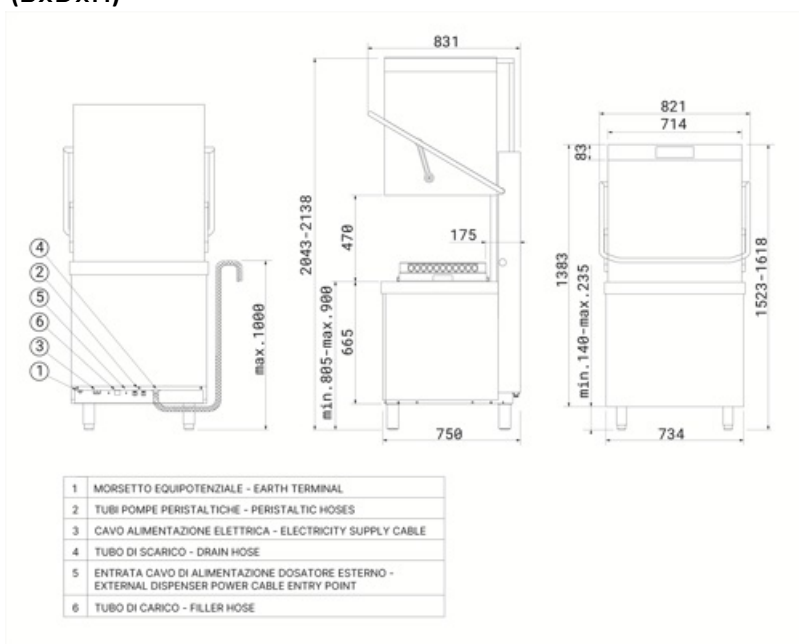
Diskkorg	PB60D01	Inkommande vattenrör	Ja - 2m
Bestikskorg	PHOOS03	Avloppsrör	Ja - 2m
Plan korg	PB60G01		

Utrustningar

Dispenser för peristaltiskt rengöringsmedel	Ja, elektronisk kontroll	Alternativ för automatisk daglig påslagning	Ja, standard AV
Dispenser för peristaltiskt sköljmedel	Ja, elektronisk kontroll	Räknare antal diskar	Ja
Kemgivare	Ja, tillbehör KITSONLIV	Break tank	Ja
Kemdosering	gr/l	Inkommande vattenrör diameter	DN15 - ½"
Sköljpannans termostoppssystem	Yes - default	Diameter avloppsrör	DN20-G - 3/4"
Tvätttank	Ja	Slang längd diskmedel	2,2m
Termostatsystem		Röd	
Tvättump	Ja	Slang längd torkmedel	2,2m
mjukstartsystem		Blå	
Stand by-system	Ja		

Logistisk information

EAN-kod	8017709348991	Nettovikt (kg)	145,000 kg
Den förpackade produktens dimensioner (BxDxH)	770x900x1700 mm	Bruttovikt (kg)	161,000 kg



Kompatibela Tillbehör



KITSONLIV
Nivåsond, kit



PB50G01
Universell korg i polypropen 500 x 500



PB50T01
Polypropenkorg för 8 brickor GN 1/1 h 40 mm



PB60G01
Universell korg i polypropen 600 x 500



PHOGR5
Glaskorg för 500 x 500
glasdiskmaskiner



PHOOS03
Bestickkorg i polypropen med 6 fack, för
Capote



WB50D01
Trådkorg för 18 tallrikar och brickor 500
x 500



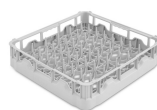
WB50G02
Trådkorg för glas med lutande botten
500 x 500



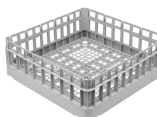
WB50PG5
Trådkorg med flat undersida, för 25
plastglas, 500 x 500 x 260 mm



WB60D02
Trådkorg för 24 tallrikar 600 x 500



PB50D01
Korg i polypropen för 18 tallrikar, 500
x 500



PB50G02
Universell korg i polypropen 500 x
500



PB60D01
Korg i polypropen för 22 tallrikar, 500
x 500



PB60T02
Korg för plåtar GN1/1 600 x 500



PHOOS01
Enkel bestickkorg i polypropen



PHOOS04
4 fack polypropenkorg för bestick



WB50G01
Universell trådkorg med platt botten
500 x 500



WB50G04
Trådkorg för glas med lutande botten
500 x 500



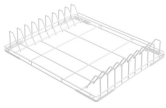
WB60D01
Trådkorg för 24 tallrikar 600 x 500



WB60G01
Trådkorg med platt botten 600 x 500

WB60T03

Trådkorg för 5 plåtar 600 x 500


WH00S01

Trådkorg, insats för 12 små tallrikar


WT51200SHL

Inmatningsbord vänster sida med diskho och skraphål, stänkskydd (100 mm) och nedre hylla, dim. (BxDxH) 1200x720x821,5 mm


WT51200SHR

Inmatningsbord (100mm) och nedre hylla, dim. (BxDxH) 1200x720x821,5 mm


WT51200SL

Inmatningsbord vänster sida med diskho, stänkskydd (100 mm) och nedre hylla dim. (BxDxH) 1200x720x821,5 mm


WT51200SR

Inmatningsbord höger sida med diskho, stänkskydd (100 mm) och nedre hylla dim. (BxDxH) 1200x720x821,5 mm


WT5700SR

Inmatningsbord höger sida med diskho, stänkskydd (100 mm) och nedre hylla dim. (BxDxH) 700x720x821,5 mm


WTC5L

Stängningskit vänster sida för Hoodtype


WTC5R

Höger kit for Hoodtype


WTX51200

Universellt inmatnings/utmatningsbord för vare sida, med nedre hylla, dim. (BxDxH) 1200x560x821,5 mm


WTX51200L

Utmatningsbord vänster sida stänkskydd (100 mm) och nedre hylla, dim. (BxDxH) 1200x720x821,5 mm


WTX51200R

Utmatningsbord, med stänkskydd (100 mm) och nedre hylla, dim. (BxDxH) 1200x720x821,5 mm


WTX5700

Universellt inmatnings/utmatningsbord för varje sida, med nedre hylla. dim. (BxDxH) 700x560x821,5 mm


WTX5700L

Utmatningsbord vänster sida, med stänkskydd (100mm) och nedre hylla, dim. (BxDxH) 700x720x821,5 mm


WTX5700R

Utmatningsbord höger sida, med stänkskydd (100mm) och nedre hylla, dim. (BxDxH) 700x720x821,5 mm


WTX6700F

Universellt bord för varje sida, med främre anslutning och nedre hylla dim. (BxDxH) 705x660x821,5 mm



Benefit (TT)

5-stegssystem

Djuprengöring och fläckfria tvättar med det patenterade filtreringssystemet

Det innovativa Smeg-filtreringssystemet består av 5 steg för att helt eliminera alla orenheter: det första steget fångar större matrester; i det andra och tredje steget fångas finare partiklar i detta filtreringssteg; det fjärde steget har ett förfiltreringsgaller för att förhindra att skräp kommer in i tanken och grumlar vattnet. Slutligen är det sista steget utformat för att ytterligare skydda tvätt- och dräneringspumparna från eventuellt skräp som av misstag kan komma in i tanken under filterrengöring. Närvarosensorns filter varnar om filtreringssystemet är ur läge, vilket garanterar säker tvätt varje gång.

HTR+ System

Självanpassat sköljsystem för intelligent vattenhantering

Det Självadaptiva HTR +-systemet övervakar och justerar sköljvolymen med varje tvättcykel. Den intelligenta sköljningshanteringen säkerställer den perfekta mängden vatten och värme på disken, vilket ger konsekventa, tillförlitliga resultat, cykel efter cykel.

SHR+ System

Ångvärmeåtervinningssystem för energibesparingar och förbättrad arbetsmiljö kvalitet

SHR+-systemet eliminerar 100 % av produktångan under sköljfasen och förbättrar luftens kvalitet och minskar fukten i arbetsmiljön. Dessutom återvinner den energin från avverkade ångor och garanterar en daglig energibesparing samt undviker kostnaden för en extern suganläggning.

Formgjuten tank

Överlägsen tvättprestanda och förbättrad rengöringskomfort med gjutna karbottnar och korgskenor

Smeg diskmaskiner är utformade med gjutna tank- och korgskenor. Frånvaron av vassa kanter säkerställer ett optimerat tvättflöde, vilket garanterar hygien och oklanderlig rengöringsprestanda. Dessutom förenklar denna innovativa design maskinrengöring, vilket minskar behovet av underhållsåtgärder.

Dubbelmantlad kåpa

Garanterad värme- och ljudisolering

Kåpans dubbelmantlade design är konstruerad för att optimera energieffektiviteten genom att minimera värmespridning och accelerera vattenuppvärmning, vilket resulterar i lägre energiförbrukning och snabbare starttider. Dessutom ger den effektiv ljudisolering, vilket bidrar till att minska bullernivåerna och garanterar en tystare och bekvämare arbetsmiljö för personalen.

Avloppspump

Delvis vattenbyte under diskcykeln för ren och hygienisk disk

Standardavloppspumpen, utrustad med ett partiellt vattenbytessystem, säkerställer att det smutsigaste vattnet automatiskt avlägsnas vid varje diskcykel. Denna mekanism möjliggör kontinuerlig förnyelse av det använda vattnet, vilket säkerställer att varje fas av diskprocessen utförs med rent vatten. Resultatet är optimal diskprestanda, med enastående effektivitet och en oklanderlig hygienivå.

Mjukstartssystem

Effektiv hantering av diskpumpen för att skydda dina glasvaror

Soft-Start-funktionen initierar diskcykeln försiktigt och gradvis, och ökar gradvis vattentrycket. Detta system har utformats för att ge optimalt skydd för de mest ömtåliga föremålen, såsom kristallglas, vilket avsevärt minskar risken för att de går sönder eller skadas. Samtidigt säkerställer det utmärkt rengöringsprestanda, vilket kombinerar effektivitet och säkerhet i varje diskcykel.

MyPersonal Wash

10 förinställda tvättprogram för en komplett och färdig lösning

Varje modell i PURA-sortimentet erbjuder 10 testade program, vilket säkerställer färdiga lösningar för alla tvättbehov. Med MyPersonal Wash-funktionen kan parametrar som tid, temperatur, tryck och tvättalternativ anpassas, vilket optimerar cykler för känsliga rätter eller envis smuts. Resultatet är en skräddarsydd tvätt, alltid felfri.

AdaptWash-system

Konsekvent perfekt tvättryck för felfria resultat med varje tvätt

AdaptWash-systemet erbjuder 3 trycknivåer som automatiskt justeras baserat på det valda programmet, vilket säkerställer optimal rengöring för varje typ av last.

Euronorm

Kompatibilitet med EN 600x400 mm brickor

Dessa modeller erbjuder stor mångsidighet, med möjlighet att tvätta upp till 6 Euronorm-brickor 600x400 mm. Dessa funktioner gör produkterna extremt användbara för ett brett utbud av aktiviteter, såsom pizzerior, bagerier, bistroer, catering, restauranger och kaféer.

Programsynlighet

Programval visas för förenklad diskmaskinshantering

Användare kan välja de program som ska visas och dölja de som är onödiga eller oanvända. Denna funktion hjälper inte bara till att förhindra felaktig användning av apparaten utan utgör också ett viktigt steg mot att helt anpassa användarupplevelsen.