

# **SPH625**

Famille Lave-vaisselle Subfamily Hoodtype

Type Lave-vaiselle capot

Crockery Crockery; Glasses; Cutlery; EN 600x400 trays; GN1/1 trays

Double basket

Dimensions du panier 600x500 et 500x500 mm

Panneau de commandes Écran tactile

Pompe de rinçage Self-Adaptive HTR+

Pompe de lavage Variable speed AdaptWash

Alimentation électrique par  $400 \text{ V } 3N \sim / 16 \text{ A} / 10 \text{ kW} / 50 \text{ Hz}$ 

Dimensions 734x831x1523 mm



## Distribution

défaut

Industries Hôtels; Ristoranti /

Catering; Bakeries / Pastry shops; Butcher shops / Delicatessens; Food Industries; Catering; Care facilities; Commercial food services; Grocery shops /

Food retail

## Esthétique

Série Pura Couleur des LED Blanc

## Technologie

Option de lavage des Oui Température d'entrée 60°C paniers maximale

Nombre de plateaux  $7 \times GN 1/1 (530 \times 325 \text{ mm})$ ; Dureté maxi de l'eau  $12^{\circ}f - 7^{\circ}dH$   $6 \times EN 1/1 (600 \times 400 \text{ mm})$  d'alimentation

Consommation d'eau 2,5 l Alimentation d'eau avec 100-1000 kPa

par cycle raccordement électrique

Température de lavage 60 °C - 70 °C par défaut

(min-max) Chargement du 1,5 l/h Rinse temperature (min-  $65\,^{\circ}\text{C}$  -  $85\,^{\circ}\text{C}$  détergent

max) Chargement du produit 0,4 l/h consommation minimale 1,8 l de rinçage

d'eau par cycle

Hauteur utile de 470 mm
chargement



Alimentation d'eau avec 8°C raccordement électrique par défaut

Hauteur max avec capot 2040 mm ouvert

230 V 3~ / 27 A / 10 kW /

## **Programmes**

**Programmes** 10 customizable programs; Programmes d'auto-

nettoyage

Options du programme Rinçage supplémentaire; Cycle de l'eau propre

Tableau des programmes Machine à capot Pura

Visibilité du programme Oui Productivité maxi panier/heure 60 Productivité maxi assiettes/heure 1080 Productivité maxi verres/heure 2160

## Connectivité

SmegConnect Pro Oui PST certificate support 24 months

period [UK] Connectivité Wi-Fi

> UK PSTI support period 2028-04-09

> > end date

Raccordement électrique

Puissance de l'élément 2200 W Puissance installée par 10000 W

chauffant de la cuve défaut

Puissance de l'élément 7050 W Convertible en

chauffant du boiler 50 Hz; 230 V~ / 16 A / 3,6

kW / 50 Hz; 230 V~ / 31 A / Puissance de la pompe 700 W

7,1 kW / 50 Hz de lavage

Interface

**Afficheur TFT** Indicateur avancement Oui

programme Indicateur On-off Oui Oui Indicateur fin de cycle Indicateur absence Oui Diagnostique manuel Oui produit de rinçage

détergent

Indicateur absence Oui

Construction

Cuve **Emboutie** Capteur de présence du Oui filtre

Construction capot à double paroi Volume cuve 22 I Matériau de la cuve Inox AISI 304

Volume chaudière 10 I Panneau arrière Préverni

Artmosferic boiler Boiler type



Système de lavage

supérieur

Un bras de lavage et un bras de rinçage séparé,

acier inoxydable

Système de lavage

inférieur

Un bras de lavage et un bras de rinçage séparé, en

acier inoxydable.

Filtre cuve

hotte

Système de levage de

Filtre Système de filtrage à 5

étapes

Manuel

Inox

Niveau de bruit

Port USB

Classe de protection Pieds réglables

Hauteur maxi de vidage 1000 mm

du sol

Lpa 59,9 dBA

Oui

IPX4 Oui

## Accessoires inclus

Panier pour assiettes

Panier à couverts Paniers universels 1x PB60D01 1x PHOOS03

1x PB60G01

Tuyau de chargement

Tuyau de vidage

Oui - 2 m

Oui - 2 m

## Equipement

Pompe d'évacuation

Distributeur de

détergent péristaltique

Distributeur

péristaltique de produit

de rinçage

Connexion sondes de niveau pour produits

chimiques

Chaudière avec système Yes - default

**Thermostop** 

Système Thermostop de Oui

cuve de lavage

Système de démarrage progressif de la pompe

de lavage

Système de veille

Oui, à réglage électronique

Oui, à réglage électronique

Oui, en option KITSONLIV

Oui

Option de mise en marche automatique

quotidienne

Compteur de cycles Break tank

Renouvellement partiel

automatique de l'eau dans la cuve - pompe de

vidange de série

Diamètre tuyau d'alimentation

Diamètre tuyau

d'évacuation

Longueur du tuyau de détergent (rouge)

Longueur du tuyau du produit de rinçage

(bleu)

Oui, OFF par défaut

Oui

Oui Oui

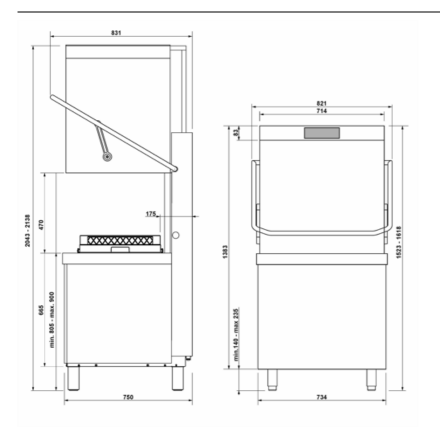
16 mm

21,5 mm

2.2m

2,2m







## **Accessoires Compatibles**

#### **KITSONLIV**

Kit sondes pour niveau de produits, 2 sondes par boîte



#### PB50D01

Panier en polypropylène pour 18 assiettes Ø 250mm, dim. 500x500mm



## PB50G01



Panier universel en polypropylène avec fond plat, dim. 500x500mm



#### PB50G02

Panier universel en polypropylène, dim. 500x500mm



#### PB50T01

Panier en polypropylène pour 8 plateaux GN 1/1 hauteur 40 mm.



#### PB60D01

Panier en polypropylène pour 22 assiettes Ø 250mm, dim. 600x500mm



#### PB60G01

Panier universel en polypropylène avec fond plat, dim. 600x500mm



#### PB60T02

Panier en polypropylène pour GN1/1, dim. 600x500mm



#### **PHOOS01**

Panier simple pour couverts en polypropylène



#### PHOOS03

Panier simple pour couverts, 8 compartiments, en polypropylène



### PHOOS04

4 compartments polypropylene basket for cutlery



#### WB50D01

Panier pour 18 assiettes Ø 315mm, dim. 500x500mm



#### WB50G01

Panier universel avec fond plat à maille large, dim. 500x500mm



#### WB50G02

Panier avec fond incliné 4 rangées pour verres à pieds max Ø 90mm, dim. 500x500mm



#### WB50G04

Panier avec fond incliné 3 rangées pour verres à pieds max Ø 135mm, dim. 500x500mm



### WB50PG5

Panier métallique à fond plat pour 25 verres en plastique, dim. (LxPxH) 500x500x260 mm



### WB60D01

Panier pour 24 assiettes Ø 260mm, dim. 600x500mm



### WB60D02

Panier pour 16 assiettes Ø 320mm, dim. 600x500mm









Panier universel avec fond plat à maille large, dim. 600x500mm



#### **WB60T03**

Panier pour 5 plateaux 600x400mm, dim. 600x500mm



WH00S01





#### WT51200SHL

Entry table left side with sink and scraping hole, splashback (100mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 1200x720x821,5 mm



#### WT51200SHR

Entry table right side with sink and scraping hole, splashback (100mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 1200x720x821,5 mm



#### WT51200SL

Entry table left side with sink, splashback (100mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 1200x720x821,5 mm



#### WT51200SR

Entry table right side with sink, splashback (100mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 1200x720x821,5 mm



#### WT5700SR

Entry table right side with sink, splashback (100mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 700x720x821,5 mm



#### WTC5R

Right side closure kit for Hoodtype



#### WTX51200

Universal entry/exit table for either side, with lower shelf, dim. (WxDxH) 1200x560x821,5 mm



#### WTX51200L

Exit left side table, with splashback (100 mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 1200x720x821,5 mm



#### WTX51200R

Exit right side table, with splashback (100 mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 1200x720x821,5 mm



#### WTX5700

Universal entry/exit table for either side, with lower shelf. dim. (WxDxH) 700x560x821,5 mm.



#### WTX5700L

Exit table left side, with back splashback (100mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 700x720x821,5 mm



#### **WTX5700R**

Exit table right side, with back splashback (100mm) and lower shelf, dim. (WxDxH) 700x720x821,5 mm



#### WTX6700F

Universal table for either side, with front coupling and lower shelf, dim. (WxDxH) 705x660x821,5 mm



# Symbols glossary

A0=

Thermodésinfection A0=30



Compatible pour plateau Euronorm



Système de rinçage à haute température



MAX. USABLE HEIGHT 470mm



Appareil avec connexion réseau Wi-Fi.



Thermodésinfection A0=60



Compatible avec plateau Gastronorm



Système de filtrage à 5 étapes



Professional appliance with Wi-fi connectivity and remote control via Remote SmegConnectPro App.



## Benefit (TT)

#### Système à 5 étapes

Nettoyage en profondeur et lavages impeccables grâce au système de filtration breveté

Le système de filtration innovant Smeg se compose de 5 étapes pour éliminer complètement toutes les impuretés : la 1ère étape capture les plus gros résidus alimentaires ; dans les 2ème et 3ème étapes, des particules plus fines sont capturées ; la 4ème étape comprend un filtre pré-filtrant pour éviter que des débris n'entrent dans le réservoir et ne troublent l'eau. Enfin, la dernière étape protège davantage les pompes de lavage et de drainage contre les débris qui pourraient accidentellement entrer dans le réservoir lors du nettoyage du filtre.

Le capteur de présence du filtre alerte si le système de filtration est mal positionné, garantissant des lavages sûrs à chaque utilisation.

#### Système HTR+

Système de rinçage auto-adaptatif pour une gestion intelligente de l'eau

Le système HTR+ auto-adaptatif surveille et ajuste le volume de rinçage à chaque cycle de lavage. La gestion intelligente du rinçage garantit la quantité parfaite d'eau et de chaleur sur la vaisselle, pour des résultats constants et fiables, cycle après cycle.

#### cuve emboutie

Performances de lavage supérieures et facilité de nettoyage accrue grâce aux fonds de cuve embouties et aux charnières de panier.

L'absence d'arêtes vives assure un flux de lavage optimisé, garantissant une hygiène et des performances de nettoyage irréprochables. De plus, cette conception innovante simplifie le nettoyage de la machine, réduisant ainsi les interventions d'entretien.

#### double paroi

Isolation thermique et acoustique garantie.

La conception à double paroi de la hotte est conçue pour optimiser l'efficacité énergétique en minimisant la dispersion de la chaleur et en accélérant le chauffage de l'eau, ce qui se traduit par une consommation d'énergie réduite et des temps de démarrage plus rapides. De plus, elle offre une isolation acoustique efficace, contribuant à réduire le niveau sonore et à garantir un environnement de travail plus silencieux et confortable pour le personnel.

#### Pompe de vidange

Remplacement partiel de l'eau pendant le cycle de lavage pour une vaisselle propre et hygiénique

La pompe de vidange standard, équipée d'un système d'échange partiel d'eau, garantit que l'eau la plus sale est automatiquement éliminée à chaque cycle de lavage. Ce mécanisme permet un renouvellement continu de l'eau utilisée, garantissant que chaque phase du processus de lavage est effectuée avec de l'eau propre. Le résultat est un lavage optimal de la vaisselle, avec une efficacité remarquable et un niveau d'hygiène irréprochable.



#### Démarrage progressif

Gestion efficace de la pompe de lavage pour protéger votre verrerie

La fonction Soft-Start lance le cycle de lavage en douceur et progressivement, en augmentant progressivement la pression de l'eau. Ce système a été conçu pour offrir une protection optimale aux objets les plus fragiles, tels que les verres en cristal, en réduisant considérablement le risque d'ébréchure ou d'endommagement. En même temps, il garantit d'excellentes performances de nettoyage, alliant efficacité et sécurité à chaque cycle de lavage.

#### MyPersonal Wash

10 programmes de lavage préréglés pour une solution complète et prête à l'emploi

Chaque modèle de la gamme PURA propose 10 programmes testés, offrant des solutions prêtes à l'emploi pour tous les besoins de lavage. Grâce à la fonction MyPersonal Wash, il est possible de personnaliser des paramètres tels que la durée, la température, la pression et les options de lavage, afin d'optimiser les cycles pour la vaisselle délicate ou les salissures tenaces. Le résultat : un lavage sur mesure, toujours impeccable.

#### Le système AdaptWash

Pression de lavage constamment optimale pour des résultats impeccables à chaque cycle

Le système AdaptWash propose 3 niveaux de pression qui s'ajustent automatiquement en fonction du programme sélectionné, garantissant un nettoyage optimal pour chaque type de charge.

#### système de levage

Confort inégalé grâce au système de levage breveté

La nouvelle poignée ergonomique, associée au système de levage breveté, réduit au minimum l'effort nécessaire pour ouvrir et fermer le capot, le limitant à seulement 2,5 kg. Ce système garantit une manipulation particulièrement fluide et légère, contribuant à préserver la santé et le bien-être de l'opérateur, même en cas d'utilisation prolongée.

#### Euronorm

Compatibilité avec les plateaux EN 600x400 mm

Ces modèles offrent une grande polyvalence, avec la capacité de laver jusqu'à 6 plateaux Euronorm 600x400 mm. Ces caractéristiques rendent les produits particulièrement adaptés à un large éventail d'activités, telles que les pizzerias, boulangeries, bistrots, services traiteur, restaurants et cafés.

#### Visibilité des programmes

Affichage de la sélection des programmes pour une gestion simplifiée du lave-vaisselle

Les utilisateurs peuvent sélectionner les programmes à afficher, en masquant ceux qui sont inutiles ou non utilisés. Cette fonctionnalité permet non seulement d'éviter une utilisation inappropriée de l'appareil, mais constitue également une avancée significative vers une personnalisation complète de l'expérience utilisateur.