

# LVSP345BQX







**Famille** 

Couleur Inox **Finition** Anti-trace 60 cm Largeur commerciale Hauteur commerciale 85 cm Type d'installation Pose-libre

Nombre de paniers 3, FlexiDuo avec Easy Glide

Lave-vaisselle

Moteur Inverter 2.0 Code EAN 8017709307295



## **Programmes / Fonctions**

Nombre de programmes	10+1
Températures de lavage	

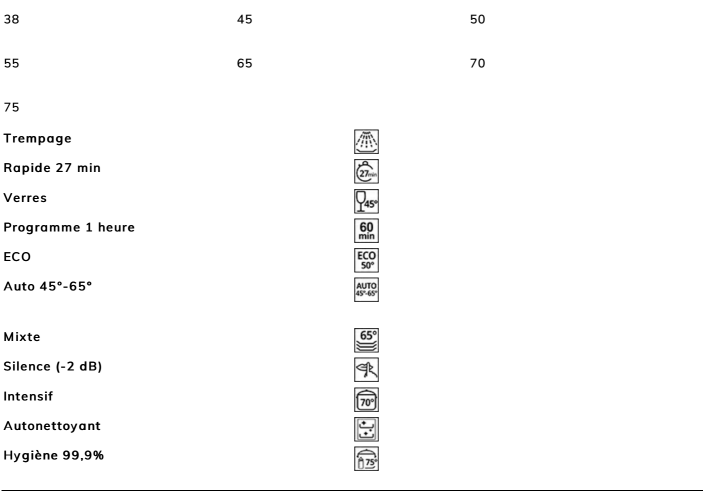
38

55

75

Trempage

Rapide 27 min





## **Options**









Dry Assist + option Option départ différé

Oui Jusqu'à 24 heures, avec trempage automatique

Option 1/2 charge distribuée FlexiZone

Option programmes spéciaux

Oui

Oui

#### **Paniers**





Couleur des paniers Couleur des supports

des paniers Poignée

Panier supérieur Support pour verres Panier supérieur réglable en hauteur

Gris Gris

En plastique avec insert

inox sur panier inférieur et supérieur

Oui

Avec 3 inserts abattables

Sur trois niveaux

Panier supérieur coulissement facile EasyGlide

**Dimensions maximales** des plats à charger sur le panier supérieur Panier inférieur

Insert casse gouttes dans le panier inférieur

Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur Couleur des supports

internes

Oui

19,0 cm

Avec 4 picots rabattables

Oui

30,0 cm

Bleu

#### Tech









Largeur du produit (mm) 598 mm Profondeur du produit

(mm) Type d'afficheur **OLED** Hauteur du produit (mm) 848 mm Commandes

Electronique **Afficheur** Programmation départ différé, Indication durée du

> programme, Indication temps résiduel,

Visualisation dynamique avancement programme

Pictogrammes des Symboles

programmes

Indicateur Marche/Arrêt Oui Voyant de sel Témoin Voyant de liquide de

rincage Indicateur de fin de

cycle

Témoin

600 mm

Afficheur, avec signal sonore

Capteur optique Aquatest

Système de sécurité dégâts des eaux Alimentation d'eau

Dureté maximale de

Oui

Stop-Aqua total

Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35%

100°fH;58°dH

l'eau Système de séchage

Séchage naturel par condensation, avec Dry Assist + système

d'ouverture automatique de la porte en fin de cycle

Matériau de la cuve Inox **Filtre** Inox

Elément chauffant hors cuve

Oui



Système de lavage Douchette d'aspersion Adoucisseur d'eau

Planétaire Simple

Avec réglage électronique

Charnières

Charnières équilibrées à

pivot fixe

Pieds réglables Pour simple mise à niveau Panneau arrière Oui, avec un contrepoids

couvert

Profondeur du lave-1168

vaisselle porte ouverte (mm)

Top amovible

Oui, avec KIT en option

## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019









Classe énergétique (Cycle de lavage)

Consommation d'énergie [pour 100 cycles, sur la base du programme Eco] Capacité certifiée

(couverts)

Consommation d'eau

[par cycle]

В

64 KWh

14

9.0 litres

Durée du programme

Niveau sonore Classe d'émissions acoustiques dans l'air

Indice d'efficacité énergétique (EEI) (cycle

de lavage)

4:25 h:min

44 dB(A) re 1 pW

В

37.8

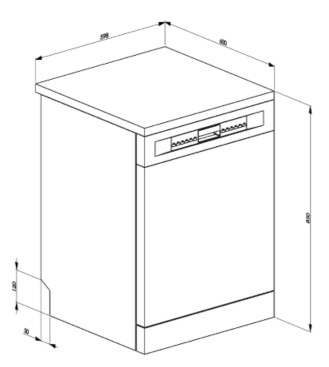
## Raccordement électrique

Type de prise (F;E) Schuko Puissance nominale (W) 1800 W Intensité (A) 10 A Tension (V) 220-240 V

Fréquence (Hz) Type de connexion Longueur du câble d'alimentation électrique (cm)

50 Hz Monophasé 140 cm







## Not included accessories

#### **KITINC**



Une barre d'acier fixée sur le dessus bloquera le lave-vaisselle en haut.

#### KITPLV2

kit d'extension pour lave-vaisselle et lave-linge : longueur 2 m.

#### **KITGH**



Kit supports pour verres à pieds, à placer dans le panier inférieur. Compatible avec les modèles avec supports abattables dans le panier inférieur.



## Symbols glossary (TT)



Aquatest: Le capteur Aquatest est un capteur optique qui mesure le degré de transparence de l'eau à la fin de la phase initiale de trempage. Sur la base des valeurs mesurées, le capteur règle le programme le plus approprié, pour utiliser uniquement la quantité d'eau nécessaire, tout en garantissant la meilleure efficacité de lavage.



Inserts casse-goutte : Les inserts casse-goutte, fournis dans le panier inférieur, améliorent les résultats de séchage, évitant ainsi l'accumulation de gouttes entre la vaisselle et le panier.



Départ différé : Avec l'option Départ différé il est possible de retarder jusqu'à 24 heures le démarrage du programme souhaité afin de programmer le fonctionnement du lave-vaisselle dans la période souhaitée (par ex. la nuit). Lorsque la porte est fermée, le lave-vaisselle effectue un trempage à l'issue duquel le "retard de programme" réglé est activé.



Afficheur LED: Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LED qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.



Classe énergétique B



L'option Dry Assist +, en plus d'économiser l'énergie, assure un séchage parfait de la vaisselle en ouvrant automatiquement la porte à la fin du lavage



EasyGlide : Le système EasyGlide sur le panier supérieur améliore son coulissement et facilite les opérations d'extraction.



Anti-traces: Le traitement spécial auquel est soumis l'acier inox empêche la formation d'halos et d'empreintes digitales sur la surface et contribue à améliorer sa luminosité.



Panier Flexi Duo : Un troisième panier est composé de deux modules : le 1er peut coulisser sous le 2e pour libérer l'espace afin de charger des casseroles ou des verres à pied.



FlexiZone ½: Pour des lavages à chargement réduit, la 1/2 charge FlexiZone permet d'entreposer la vaisselle comme d'habitude dans les deux paniers.



Le niveau sonore silencieux est atteint grâce à une excellente isolation et à des dispositifs spéciaux, conçus spécifiquement pour absorber le bruit généré pendant le fonctionnement du lavevaisselle. Dans la gamme il y a des modèles avec différents niveaux sonores.



Système Planétaire: Le nouveau système de lavage Planétaire, breveté Smeg, garantit une couverture complète de la cuve, grâce à la double rotation simultanée du bras qui distribue l'eau de manière capillaire, pour de la vaisselle lavée à la perfection.



Auto 45°-65°: Le programme Auto 45°-65° est conçu pour la vaisselle normalement sale. Grâce à l'action automatique du capteur Aquatest, il optimise les principaux paramètres de lavage tels que le temps, la température et la charge en eau.



Crystals: The Crystals programme is dedicated to delicate dishes such as glasses and china.



Eco: Le programme Eco est adapté au lavage de la vaisselle normalement sale. L'utilisation du programme Eco vous garantit les meilleures performances en termes de l'efficacité énergétique.



Normal : Le programme Normal est adapté à vaisselle et aux casseroles d'usage quotidien, sans encrassement particulier.



Trempage : Le programme de trempage est conçu pour prélaver les casseroles et les poêles à froid, en attendant un lavage plus poussé.



Rapide 27 minutes : En sélectionnant l'option Rapide 27 minutes, vous pouvez laver rapidement la vaisselle légèrement sale immédiatement après utilisation.





Programme 1 heure : pour les charges mixtes normalement sales comme la vaisselle et les casseroles, même avec des résidus séchés. La vaisselle est lavée et séchée en 60 minutes.



Cycle de lavage adapté à la vaisselle normalement sale, même avec des résidus séchés. Il assure une réduction maximale du niveau sonore.



HYGIÈNE 99,9 % : Programme de lavage à haute température. Le rinçage à 75° garantit l'élimination de 99,9 % des germes et des bactéries, ce qui le rend idéal pour la désinfection.



Ultraclean: Le programme Ultraclean, qui se termine par un rinçage antibactérien à 70°C, assure une action bactéricide supplémentaire et un nettoyage en profondeur de la vaisselle.



Système Stop Aqua total : Le dispositif prévient les dégâts des eaux grâce à un micro-interrupteur placé sous la cuve, qui bloque instantanément l'entrée de l'eau dans la machine. Une sécurité supplémentaire est garantit par une électrovanne intégrée dans le tuyau d'alimentation coupant l'eau au robinet.



Cycle de nettoyage du lave-vaisselle. Le cycle doit être lancé lorsque la machine est vide, sans vaisselle. Il est recommandé de lancer le programme tous les 2 ou 3 mois, en utilisant des détergents spéciaux pour lave-vaisselle.



Permet d'activer des programmes supplémentaires lorsqu'ils sont sélectionnés en même temps que n'importe quel cycle de lavage. Après avoir sélectionné le cycle de lavage souhaité, appuyez sur le bouton



Le travail visant à l'amélioration continue a permis la création de la deuxième génération du moteur Inverter 2.0, caractérisé par une plus grande efficacité et durabilité dans le temps, ce qui permet des performances très élevées et une consommation d'énergie et un niveau sonore réduits.



14 couverts : La gamme Smeg comprend des lave-vaisselle d'une capacité de 7, 10, 12, 13, 14 et 15 couverts selon le modèle.



Watersave: C'est un système de gestion de l'eau qui, en garantissant les meilleurs résultats de lavage et la consommation d'énergie la plus faible, vous permet de laver une pleine charge avec seulement 9 litres d'eau.