

STFABL3



| | |
|----------------------------|--|
| Famille | Lave-vaisselle |
| Largeur commerciale | 60 cm |
| Hauteur commerciale | 82 cm |
| Type d'installation | Intégrable sous-plan |
| Panneau de cuisine | Panneau de porte de la gamme "Années 50" |
| Nombre de paniers | 3, FlexiDuo |
| Moteur | Inverter 2.0 |
| Code EAN | 8017709305048 |



Programmes



| | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----|
| Nombre de programmes | 10+1 | Auto 45°-65° | Oui |
| Températures de lavage | 38, 45, 50, 55, 65, 70, 75 °C | Mixte | Oui |
| Trempage | Oui | Silence (-2 dB) | Oui |
| Rapide 27 min | Oui | Intensif | Oui |
| Verres | Oui | Autonettoyant | Oui |
| Programme 1 heure | Oui | Hygiène 99,9% | Oui |
| ECO | Oui | | |

Options



| | | | |
|---|---|-----------------------------------|-----|
| Dry Assist + option | Oui | Option lavage intensif | |
| Option départ différé | Jusqu'à 9 heures, avec trempage automatique | Option programmes spéciaux | Oui |
| Option 1/2 charge distribuée FlexiZone | Oui | | |

Paniers



| | | | |
|---|------|---|-----|
| Couleur des paniers | Gris | Panier supérieur coulissolement facile EasyGlide | Oui |
| Couleur des supports des paniers | Gris | | |

| | | | |
|---|---|---|---------------------------|
| Poignée | En plastique avec insert inox sur panier inférieur et supérieur | Dimensions maximales des plats à charger sur le panier supérieur | 19,0 cm |
| Panier supérieur | Avec 3 inserts abattables | Panier inférieur | Avec 4 picots rabattables |
| Support pour verres | Oui | Insert casse gouttes dans le panier inférieur | Oui |
| Panier supérieur réglable en hauteur | Sur trois niveaux | Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur | 30,0 cm |
| | | Couleur des supports internes | Gris |

Technologie



| | | | |
|--|------------------------------|--|---|
| Largeur du produit | 598 mm | Alimentation d'eau | Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35% |
| Profondeur du produit | 584 mm | | |
| Type d'afficheur | 1 chiffre | Dureté maximale de l'eau | 100°fH;58°dH |
| Hauteur du produit | 818 mm | Système de séchage | Séchage naturel par condensation, avec Dry Assist + système d'ouverture automatique de la porte en fin de cycle |
| Commandes | Électronique | | |
| Afficheur | Programmation départ différé | Protection vapeur | En tôle métallique |
| Pictogrammes des programmes | Symboles | Matériau de la cuve | Inox |
| Indicateur Marche/Arrêt | Oui | Filtre | Inox |
| Voyant de sel | Témoin | Elément chauffant hors cuve | Oui |
| Voyant de liquide de rinçage | Témoin | Charnières | Charnières équilibrées à pivot fixe |
| Indicateur de fin de cycle | Signal sonore | Hauteur de la plinthe min. et max. | 98 - 168 mm |
| Système de lavage | Planétaire | Pieds réglables | 7 cm, de 820 à 890 mm |
| Douchette d'aspersion | Simple | Paniers supplémentaires | Oui, avec une plaque en acier inox |
| Adoucisseur d'eau | Avec réglage électronique | Panneau arrière | Oui |
| Capteur optique | Oui | Profondeur du lave-vaisselle porte ouverte (mm) | 1146 mm |
| Aquatest | | Pied arrière réglable à l'avant | Oui |
| Système de sécurité dégâts des eaux | Stop-Aqua total | Top | En plastique |

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Classe énergétique (Cycle de lavage)

B

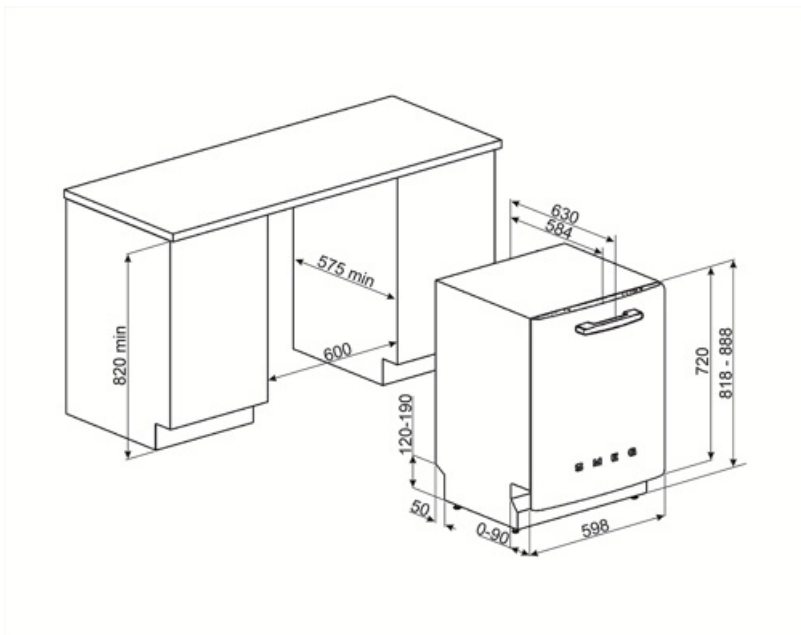
Durée du programme
Niveau sonore

4:25 h:min
44 dB(A) re 1 pW

| | | | |
|---|------------|--|------|
| Consommation d'énergie [pour 100 cycles, sur la base du programme Eco] | 63 kWh | Classe d'émissions acoustiques dans l'air | B |
| Capacité certifiée (couverts) | 13 | Indice d'efficacité énergétique (EEI) (cycle de lavage) | 37,9 |
| Consommation d'eau [par cycle] | 9,0 litres | | |

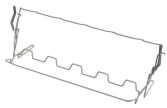
Raccordement électrique

| | | | |
|-------------------------------|-----------|---|--------------|
| Puissance nominale (W) | 1800 W | Type de connexion | Monophasé |
| Intensité | 10 A | Longueur du câble d'alimentation | 140 cm |
| Tension | 220-240 V | Type de prise | (F;E) Schuko |
| Fréquence | 50 Hz | | |



Accessoires Compatibles

KITGH



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

KITPL60FABN



Plinthe de couleur noire avec hauteur réglable. Peut être installée sur tous les modèles entièrement intégrables et les modèles encastrables avec charnières à pivot fixe. Peut aussi être installée sur les modèles avec charnières à pivot variable ou charnières Flexifit.

KITPLV2



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

KITPL60FABB



Plinthe de couleur blanche avec hauteur réglable. Peut être installée sur tous les modèles entièrement intégrables et les modèles encastrables avec charnières à pivot fixe. Peut aussi être installée sur les modèles avec charnières à pivot variable ou charnières Flexifit.



KITPL60FABX

Plinthe de couleur inox avec hauteur réglable. Peut être installée sur tous les modèles entièrement intégrables et les modèles encastrables avec charnières à pivot fixe. Peut aussi être installée sur les modèles avec charnières à pivot variable ou charnières Flexifit.



Alternative products



STFABCR3

Couleur: Crème



STFABRD3

Couleur: Rouge

Symbols glossary



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.



82 cm high



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



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.



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.



Le programme Verres est dédié à la vaisselle délicate comme les verres et la porcelaine.



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



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



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.



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.



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 lave-vaisselle. Dans la gamme il y a des modèles avec différents niveaux sonores.



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.



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.



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



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.



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



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 garantie par une électrovanne intégrée dans le tuyau d'alimentation coupant l'eau au robinet.



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.



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 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.



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



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



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



Classe énergétique B



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.



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.

