

STL252CH



Famille	Lave-vaisselle
Couleur	Gris métal
Finition	Gris métal
Largeur commerciale	60 cm
Hauteur commerciale	86 cm
Type d'installation	Tout intégrable
Panneau de cuisine	Non fourni
Nombre de paniers	2
Moteur	Inverter 2.0
Code EAN	8017709307417



Programmes / Fonctions



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

Options



Dry Assist + option	Oui	Option 1/2 charge distribuée FlexiZone	Oui
Option départ différé	Jusqu'à 24 heures, avec trempage automatique	Option programmes spéciaux	Oui

Paniers



Couleur des paniers	Gris	Dimensions maximales des plats à charger sur le panier supérieur	25,0 cm
Couleur des supports des paniers	Gris	Panier inférieur	Avec 2 supports pliables
Poignée	Panier supérieur et inférieur		
Panier supérieur	Avec inserts centraux fixes		
Support pour verres	Oui		

Panier supérieur réglable en hauteur	Sur trois niveaux	Insert casse gouttes dans le panier inférieur	Oui
		Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur	35,0 cm
		Couleur des supports internes	Bleu
		Panier à couverts	Oui

Tech



Largeur du produit (mm)	598 mm	Système de séchage	Séchage naturel par condensation, avec Dry Assist + système d'ouverture automatique de la porte en fin de cycle
Profondeur du produit (mm)	550 mm	Protection vapeur	En plastique
Hauteur du produit (mm)	858 mm	Matériau de la cuve	Inox
Commandes	Electronique	Filtre	Inox
Pictogrammes des programmes	Symboles	Elément chauffant hors cuve	Oui
Voyant de sel	Témoin	Charnières	Equilibrées, adaptées à toute hauteur de plinthe, FLEXIFIT
Voyant de liquide de rinçage	Témoin	Poids minimum et maximum du panneau frontal	2 - 10 kg
Indicateur de fin de cycle	Signal sonore	Hauteur de la plinthe min. et max.	50 - 215 mm
Système de lavage	Orbital	Pieds réglables	7 cm, de 860 à 930 mm
Douche d'aspersion	Simple	Paniers supplémentaires	Oui, avec une plaque en acier inox
Adoucisseur d'eau	Avec réglage électronique	Panneau arrière	Oui
Système de sécurité dégâts des eaux	Stop-Aqua total	Profondeur du lave-vaisselle porte ouverte (mm)	1186
Alimentation d'eau	Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35%	Pied arrière réglable à l'avant	Oui
Dureté maximale de l'eau	100°fH;58°dH	Top	En plastique

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

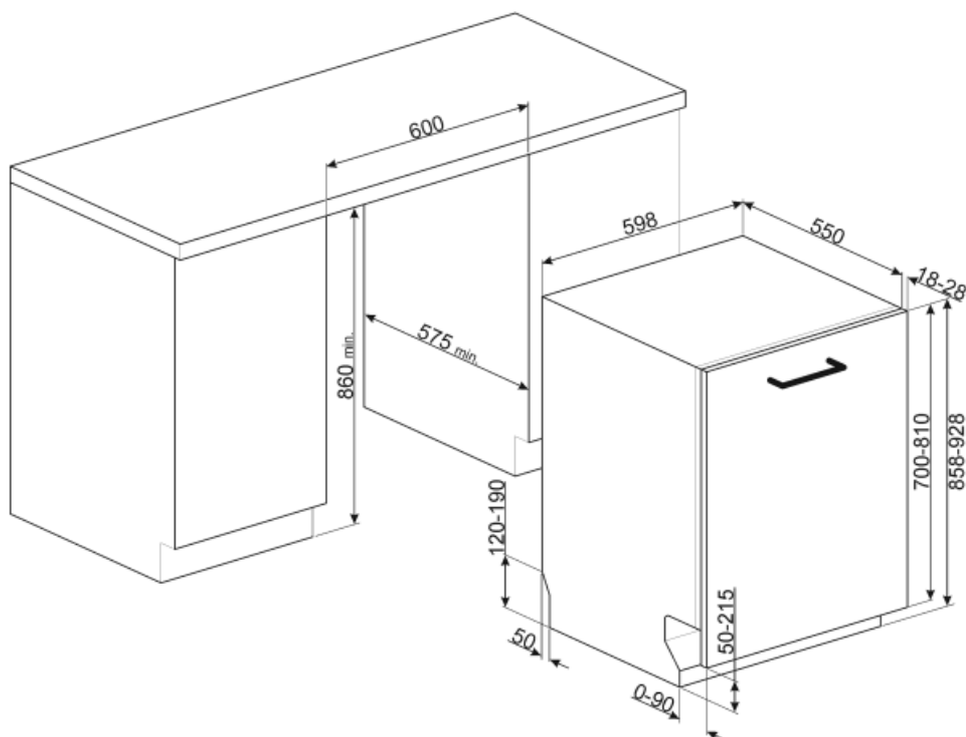


Classe énergétique (Cycle de lavage)	C	Durée du programme	4:40 h:min
Consommation d'énergie [pour 100 cycles, sur la base du programme Eco]	73 kWh	Niveau sonore	45 dB(A) re 1 pW
Capacité certifiée (couverts)	13	Classe d'émissions acoustiques dans l'air	C
		Indice d'efficacité énergétique (EEI) (cycle de lavage)	43.8

Consommation d'eau 8.5 litres
[par cycle]

Raccordement électrique

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



Not included accessories



KITPL60N

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

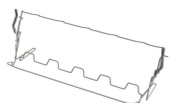


KITPL60X

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



KITFLEXI



KITGH

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



KIT86CX



KITPL60B

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



KITPLV2

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

Symbols glossary (TT)

 <p>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.</p>	 <p>86 cm high</p>
 <p>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.</p>	 <p>Classe énergétique C</p>
 <p>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</p>	 <p>FlexiFit : Le système FlexiFit des charnières à pivot variable permet le coulissement du panneau de la porte à l'ouverture, garantissant une plus grande flexibilité dans le choix du type de cuisine, en particulier de la hauteur de la plinthe qui peut être abaissée jusqu'à 5 cm.</p>
 <p>FlexiZone 1/2 : Pour des lavages à chargement réduit, la 1/2 charge FlexiZone permet d'entreposer la vaisselle comme d'habitude dans les deux paniers.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Système Orbital : Ce système est constitué d'un double bras qui, grâce aux rotations superposées et simultanées, permet d'atteindre tout l'espace interne de manière uniforme.</p>	 <p>Le programme Verres est dédié à la vaisselle délicate comme les verres et la porcelaine.</p>
 <p>Délicat : Le programme Délicat convient aux plats délicats normalement sales.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Normal : Le programme Normal est adapté à vaisselle et aux casseroles d'usage quotidien, sans encrassement particulier.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Cycle de lavage adapté à la vaisselle normalement sale, même avec des résidus séchés. Il assure une réduction maximale du niveau sonore.</p>
 <p>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</p>	 <p>Trempage : Le programme de trempage est conçu pour prélever les casseroles et les poêles à froid, en attendant un lavage plus poussé.</p>

-  **Rapide 27 minutes** : En sélectionnant l'option Rapide 27 minutes, vous pouvez laver rapidement la vaisselle légèrement sale immédiatement après utilisation.
-  **13 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 8,5 litres d'eau.
-  **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 garantie par une électrovanne intégrée dans le tuyau d'alimentation coupant l'eau au robinet.
-  **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.