

STC75

Famille	Lave-vaisselle
Largeur commerciale	60 cm
Hauteur commerciale	Compact
Type d'installation	Tout intégrable
Code EAN	8017709098384



Programmes / Fonctions

Nombre de programmes	10
Températures de lavage	38, 45, 55, 65, 70 °C
Trempage	
Rapide 27 min	Oui
Verres	Oui
ECO	
Mixte	
Mixte Express	Oui
Auto 40-50	
Auto 60-70	
Court & Intensif	
Super	
Chauffe assiettes	

Options

	Option départ différé	Jusqu'à 9 heures, avec trempage automatique	Option pour tablettes FlexiTabs	Oui
--	-----------------------	---	---------------------------------	-----

Paniers

Couleur des paniers	Inox	Panier inférieur	Avec inserts complètement abattables et supports verres à pied
Couleur des supports des paniers	Gris		
Poignée	Seulement sur le panier inférieur	Panier avec système casse-goutte	Oui
Dimensions maximales des plats à charger sur le panier supérieur	23,5 cm	Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur	32 cm
		Panier à couverts	12 couverts

Tech



Largeur du produit (mm)	598 mm	Alimentation d'eau	Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35%
Profondeur du produit (mm)	550 mm	Dureté maximale de l'eau	100°FH;58°dH
Hauteur du produit (mm)	598 mm	Système de séchage	A condensation naturelle
Commandes	Electronique	Protection vapeur	En plastique
Afficheur	Programmation départ différé	Eclairage interne	Avec lumière blanche
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 variable à triple effet (anti-écrasement)
Indicateur de fin de cycle	Témoin, avec signal sonore	Poids minimum et maximum du panneau frontal	1,4 - 4,7 / 1 - 4,7 kg
Système de lavage	Orbital	Installation en hauteur	Oui
Douchette d'aspersion	Simple	Panneau arrière	Oui
Adoucisseur d'eau	Avec réglage électronique	Profondeur du lave-vaisselle porte ouverte (mm)	1146
Capteur optique Aquatest	Oui	Top	En plastique
Système de sécurité dégâts des eaux	Stop-Aqua total		

Performance / Etiquette Energétique



Nombre de couverts	7	Consommation d'énergie annuelle	208 kWh/a
Classe énergétique	A	Consommation d'eau annuelle	2800 l
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	68.4	Programme de référence	Eco
Classe d'efficacité de lavage	A	Durée du cycle du programme de référence (min)	150 min
Classe d'efficacité de séchage	A		
Niveau sonore	48 dB(A) re 1pW		

Consommation d'énergie par cycle (kWh/cycle)	0.730 KWh	Consommation d'énergie - mode stand by off	0.02 W
Consommation d'eau par cycle (l/cycle)	10 l	Consommation d'énergie - mode stand by on	0.80 W
		Durée du mode stand by on (min)	5 min

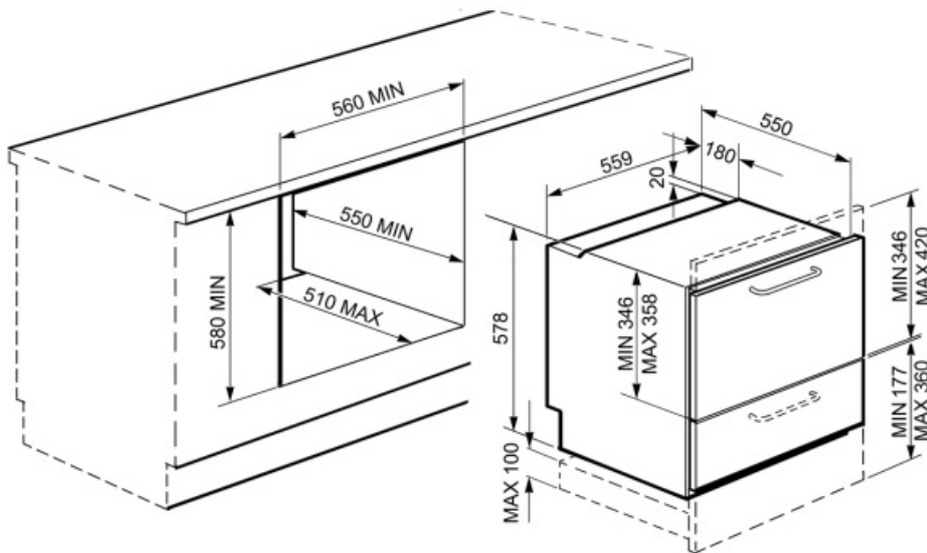
Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Classe énergétique (Cycle de lavage)	F	Durée du programme	2:30 h:min
Consommation d'énergie [pour 100 cycles, sur la base du programme Eco]	65 KWh	Classe d'émissions acoustiques dans l'air	C
Capacité certifiée (couverts)	7	Indice d'efficacité énergétique (EEI) (cycle de lavage)	60.2
Consommation d'eau [par cycle]	8.0 litres		

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		



attenzione: dimensioni riferite ad installazione con pannelli di spessore 20 mm.
Per pannelli di spessore diverso, consultare il manuale di installazione completo.

Not included accessories



KITPL60B

Toekick Kit in White colour with adjustable height and deepness. Can be installed over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



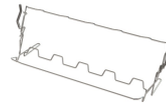
KITPL60N

Toekick Kit in Black colour with adjustable height and deepness. Can be installed over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



KITPL60X

Toekick Kit in Stainless Steel with adjustable height and deepness. Can be fitted over all the fully integrated and underbench models with variable fulcrum or flexifit hinges.



KITGH

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



KITPLV2

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

Symbols glossary (TT)

- A** : La classe A des produits Smeg garanti de basses consommation d'énergie
-  Installation en hauteur
-  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 40°-50° : Le programme Auto 40°-50° est conçu pour les casseroles et poêles normalement sales qui doivent être lavées immédiatement après usage. Le prélavage et la température de lavage sont automatiquement déterminés en fonction du type et de la quantité de saleté à l'aide du capteur Aquatest.
-  Programme chauffe-assiettes : Le programme chauffe-assiettes convient à la vaisselle propre qui doit être rincée et chauffée avant d'être apportée à table.
-  65° Normal : Le programme Normal est adapté à vaisselle et aux casseroles d'usage quotidien, sans encrassement particulier.
-  Programme Fort
-  7 couverts : La gamme Smeg comprend des lave-vaisselle d'une capacité de 7, 10, 12, 13, 14 et 15 couverts selon le modèle.
-  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.
-  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.
-  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.
-  Auto 60°-70° : Le programme Auto 60°-70° est conçu pour la vaisselle normale ou très sale. Il garantit les meilleures performances grâce à l'action automatique du capteur de turbidité Aquatest qui optimise les principaux paramètres de lavage tels que le temps, la température et la charge en eau.
-  ECO 50° 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 prélever les casseroles et les poêles à froid, en attendant un lavage plus poussé.
-  Court & Intensif : Le programme Court & Intensif convient aux casseroles et poêles normalement sales et à la vaisselle sans résidus secs, qui ne nécessitent pas de lavage complet.
-  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 10 litres d'eau.



Classe énergétique F