






# STL2501CFR



<b>Famille</b>	Lave-vaisselle
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Finition</b>	Noir
<b>Largeur commerciale</b>	60 cm
<b>Hauteur commerciale</b>	82 cm
<b>Type d'installation</b>	Tout intégrable
<b>Panneau de cuisine</b>	Non fourni
<b>Nombre de paniers</b>	2
<b>Moteur</b>	Inverter 2.0
<b>Code EAN</b>	8017709306779



## Programmes / Fonctions

<b>Nombre de programmes</b>	5		
<b>Températures de lavage</b>			
45	50		65
75			
<b>Verres</b>			
<b>Programme 1 heure</b>			
<b>ECO</b>			
<b>Mixte</b>			
<b>Hygiène 99,9%</b>			

## Options



<b>Option départ différé</b>	3-6-9 heures, avec trempage automatique	<b>Option Extra Dry</b>	Oui
------------------------------	---	-------------------------	-----

## Paniers



<b>Couleur des paniers</b>	Gris
----------------------------	------

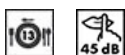
<b>Couleur des supports des paniers</b>	Gris	<b>Dimensions maximales des plats à charger sur le panier supérieur</b>	25,0 cm
<b>Poignée</b>	Panier supérieur et inférieur	<b>Panier inférieur</b>	Avec supports fixes
<b>Panier supérieur</b>	Avec inserts centraux fixes	<b>Insert casse gouttes dans le panier inférieur</b>	Oui
<b>Support pour verres</b>	Oui	<b>Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur</b>	30,0 cm
<b>Panier supérieur réglable en hauteur</b>	Sur trois niveaux	<b>Couleur des supports internes</b>	Bleu
		<b>Panier à couverts</b>	Oui

## Tech



<b>Largeur du produit (mm)</b>	598 mm	<b>Dureté maximale de l'eau</b>	100°FH;58°DH
<b>Profondeur du produit (mm)</b>	545 mm	<b>Système de séchage</b>	Séchage naturel par condensation, avec Dry Assist + système d'ouverture automatique de la porte en fin de cycle
<b>Hauteur du produit (mm)</b>	818 mm	<b>Protection vapeur</b>	En plastique
<b>Commandes</b>	Electronique	<b>Matériau de la cuve</b>	Inox
<b>Pictogrammes des programmes</b>	Symboles	<b>Filtre</b>	Inox
<b>Indicateur Marche/Arrêt</b>	Oui	<b>Élément chauffant hors cuve</b>	Oui
<b>Voyant de sel</b>	Témoin	<b>Charnières</b>	Équilibrées, adaptées à toute hauteur de plinthe, FLEXIFIT
<b>Voyant de liquide de rinçage</b>	Témoin	<b>Poids minimum et maximum du panneau frontal</b>	2 - 11 kg
<b>Indicateur de fin de cycle</b>	Signal sonore	<b>Hauteur de la plinthe min. et max.</b>	50 - 215 mm
<b>Système de lavage</b>	Orbital	<b>Pieds réglables</b>	7 cm, de 820 à 890 mm
<b>Système de lavage (technique)</b>	Alterné	<b>Niveau d'isolation</b>	Moyen
<b>Système d'ouverture de la porte</b>	Oui	<b>Panneau arrière</b>	Oui
<b>Douchette d'aspersion</b>	Simple	<b>Profondeur du lave-vaisselle porte ouverte (mm)</b>	1146
<b>Adoucisseur d'eau</b>	Avec réglage électronique	<b>Pied arrière réglable à l'avant</b>	Oui
<b>Système de sécurité dégâts des eaux</b>	Antifuite	<b>Top</b>	En plastique
<b>Alimentation d'eau</b>	Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35%		

## Performance / Etiquette Énergétique



<b>Nombre de couverts</b>	13	<b>Indice d'efficacité énergétique (EEI)</b>	43.5
<b>Classe énergétique</b>	C	<b>Niveau sonore</b>	45 dB(A) re 1pW

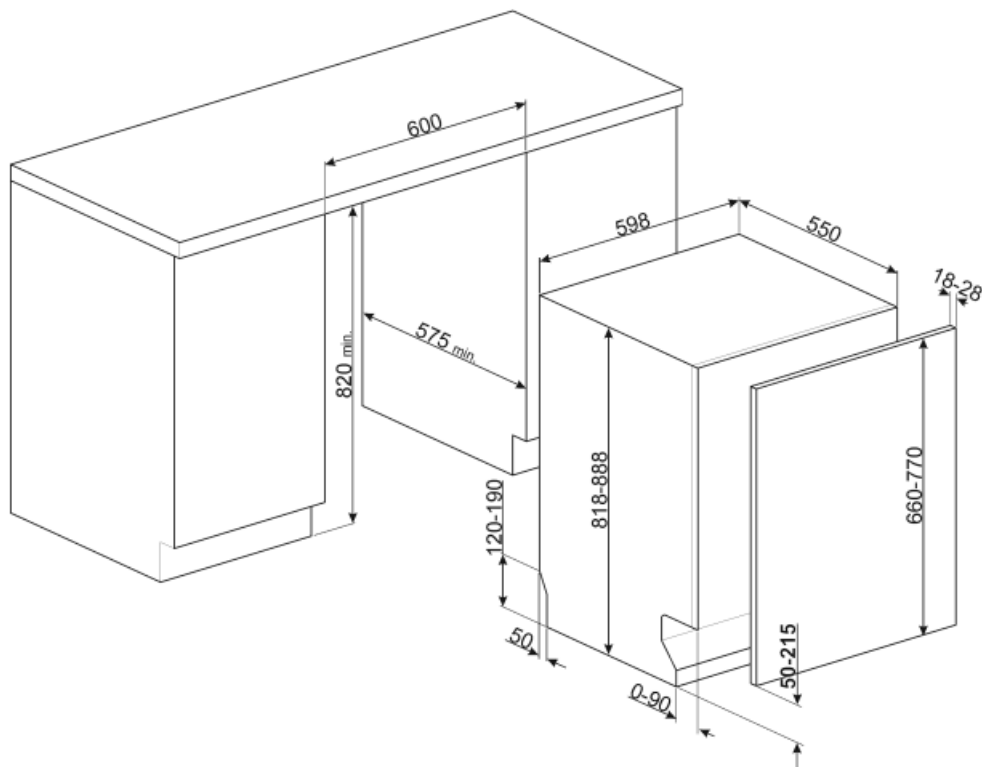
## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



<b>Classe énergétique (Cycle de lavage)</b>	C	<b>Durée du programme</b>	4:40 h:min
<b>Consommation d'énergie [pour 100 cycles, sur la base du programme Eco]</b>	73 kWh	<b>Niveau sonore</b>	45 dB(A) re 1 pW
<b>Capacité certifiée (couverts)</b>	13	<b>Classe d'émissions acoustiques dans l'air</b>	C
<b>Consommation d'eau [par cycle]</b>	8.5 litres	<b>Indice d'efficacité énergétique (EEI) (cycle de lavage)</b>	43.8

## Raccordement électrique

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



## Not included accessories



### 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.



### 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.



### KITPLV2

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



















### KIT6CXF

Classic aesthetics stainless steel panel with 14 mm. handle. Can be fitted on the fully integrated dishwashers with Flexifit hinges. It is not possible to install it on the models with stainless steel panel



### KITFLEXI

## 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>82 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>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>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>Crystals: The Crystals programme is dedicated to delicate dishes such as glasses and china.</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>Normal : Le programme Normal est adapté à vaisselle et aux casseroles d'usage quotidien, sans encrassement particulier.</p>	 <p>13 couverts : La gamme Smeg comprend des lave-vaisselle d'une capacité de 7, 10, 12, 13, 14 et 15 couverts selon le modèle.</p>
 <p>EXTRA DRY : Ajoute un cycle de rinçage à chaud qui assure un meilleur séchage. Convient aux chargements contenant de la vaisselle difficile à sécher, comme les casseroles</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>Classe énergétique C</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>StopAqua Simple : Lave-vaisselle : Le dispositif StopAqua Simple est capable de détecter, grâce à un capteur placé dans le bac sous la cuve, les fuites accidentelles d'eau. Dans ce cas, le cycle de lavage s'arrête et l'eau est expulsée par le tuyau d'évacuation. Lave-linge : Le dispositif StopAqua à l'aide d'une double gaine étanche, est capable de détecter une fuite d'eau sur le tuyau d'entrée. Dans ce cas, l'entrée d'eau près de la connexion au raccord du robinet est bloquée.</p>



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.