

LVS342CQSX



Famille	Lave-vaisselle
Largeur commerciale	60 cm
Hauteur commerciale	85 cm
Type d'installation	Pose-libre
Nombre de paniers	3, Flexi
Moteur	Inverter 2.0
Code EAN	8017709334116



Programmes



Nombre de programmes	8	ECO	Oui
Températures de lavage	50, 60, 65, 70 °C	Mixte	Oui
Trempage	Oui	Intensif 60°	Oui
Programme 1 heure	Oui	Auto 50° - 60°	Oui
Express 50°	Oui		

Options



Option départ différé	Jusqu'à 24 heures, avec trempage automatique	Option Verres	Oui
Option Extrême	Oui	Option Hygiène	Oui

Paniers

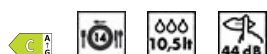
Couleur des paniers	Gris	Panier supérieur réglable en hauteur	sur 2 niveaux (4 cm)
Couleur des supports des paniers	Gris	Dimensions maximales des plats à charger sur le panier supérieur	19,0 cm
Poignée	Panier supérieur et inférieur	Panier inférieur	Avec 2 supports pliables
Panier supérieur	Avec support abattable	Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur	27,0 cm
Support pour verres	Oui	Couleur des supports internes	Gris

Technologie



Largeur du produit	598 mm	Capteur optique	Oui
Profondeur du produit	600 mm	Aquatest	
Type d'afficheur	LED (externe)	Système de sécurité dégâts des eaux	Stop-Aqua total
Hauteur du produit	848 mm	Alimentation d'eau	Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35%
Commandes	Électronique	Dureté maximale de l'eau	90°FH; 50°dH
Afficheur	Programmation départ différé, Indication durée du programme, Indication temps résiduel	Système de séchage	Séchage naturel par condensation, avec système d'ouverture automatique de la porte Dry Assist en fin de cycle
Pictogrammes des programmes	Symboles	Matériaux de la cuve	Inox
Voyant de sel	Témoin	Filtre	Inox
Voyant de liquide de rinçage	Témoin	Élément chauffant hors cuve	Oui
Indicateur de déroulement programme	Oui	Charnières	Charnières équilibrées à pivot fixe
Indicateur de fin de cycle	Afficheur, avec signal sonore	Pieds réglables	Pour simple mise à niveau
Auto switch-off	Yes	Paniers supplémentaires	Oui
Système de lavage	Orbital	Panneau arrière	Oui, avec un contrepoids couvert
Douchette d'aspersion	Simple	Profondeur du lave-vaisselle porte ouverte (mm)	1168 mm
Adoucisseur d'eau	Avec réglage électronique	Top amovible	Oui
		Top	En plastique

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

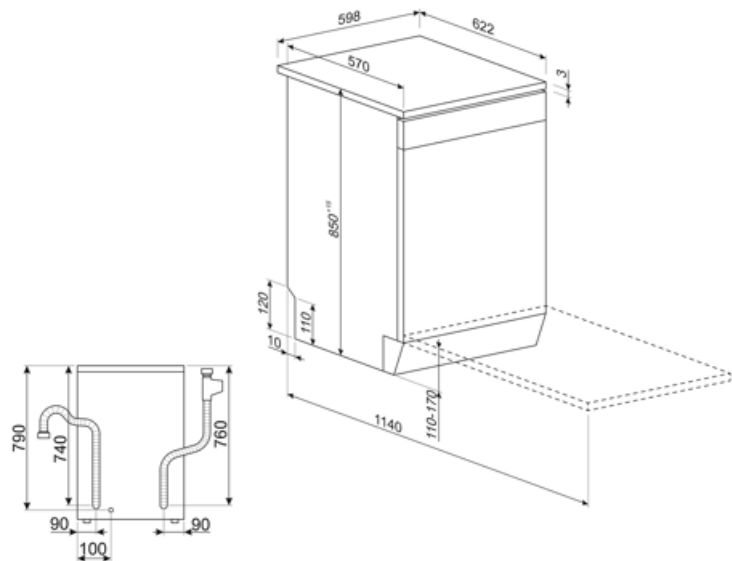


Classe énergétique (Cycle de lavage)	C	Durée du programme	4:00 h:min
Consommation d'énergie [pour 100 cycles, sur la base du programme Eco]	75 kWh	Niveau sonore	44 dB(A) re 1 pW
Capacité certifiée (couverts)	14	Classe d'émissions acoustiques dans l'air	B
Consommation d'eau [par cycle]	10,5 litres	Indice d'efficacité énergétique (EEI) (cycle de lavage)	43,9

Raccordement électrique

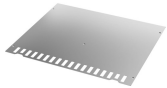
Puissance nominale (W) 1950 W
Intensité 10 A
Tension 220-240 V
Fréquence 50 Hz

Type de connexion Monophasé
Longueur du câble d'alimentation 150 cm
Type de prise (F;E) Schuko



Accessoires Compatibles

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.

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.



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.



Option qui améliore les résultats de lavage du programme sélectionné. Elle augmente la température et la durée du lavage.



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.



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 pré-laver les casseroles et les poêles à froid, en attendant un lavage plus poussé.



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.



Programme Express 50 min



Classe énergétique C



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.



7.2 kg

NETTOYAGE



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.



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



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 10,5 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 lavage pour les charges mixtes normalement sales, telles que la vaisselle et les casseroles, même avec des résidus séchés. Lorsque ce programme est sélectionné, le lave-vaisselle reconnaît le type de saleté et ajuste automatiquement les paramètres de lavage en conséquence.



Programme Intensif adapté pour le lavage et le séchage d'objets très sales avec des résidus incrustés.



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.



Cette option permet d'apporter un soin particulier à une charge délicate. Elle empêche les changements rapides de la température de lavage du programme sélectionné.



Option qui donne de meilleurs résultats de nettoyage en maintenant la température entre 65 et 70°C pendant au moins 10 minutes lors de la dernière phase de rinçage.