

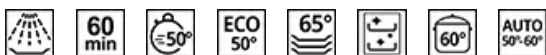
LVS262DSX



| | |
|---------------------|----------------|
| Famille | Lave-vaisselle |
| Largeur commerciale | 60 cm |
| Hauteur commerciale | 85 cm |
| Type d'installation | Pose-libre |
| Nombre de paniers | 2 |
| Moteur | Inverter 2.0 |
| Code EAN | 8017709334109 |

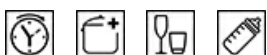


Programmes



| | | | |
|------------------------|-------------------|----------------|-----|
| Nombre de programmes | 8 | ECO | Oui |
| Températures de lavage | 50, 60, 65, 70 °C | Mixte | Oui |
| Trempage | Oui | Autonettoyant | Oui |
| Programme 1 heure | Oui | Intensif 60° | Oui |
| Express 50° | Oui | Auto 50° - 60° | 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 | Dimensions maximales des plats à charger sur le panier supérieur | 20,0 cm |
| Couleur des supports des paniers | Gris | Panier inférieur | Avec 2 supports pliables |
| Poignée | Panier supérieur et inférieur | Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur | 31.0 cm |
| Panier supérieur | Avec inserts centraux fixes | Couleur des supports internes | Gris |
| Support pour verres | Oui | Panier à couverts | Oui |
| Panier supérieur réglable en hauteur | sur 2 niveaux (4 cm) | | |

Technologie



| | | | |
|--|---|---|---|
| Largeur du produit | 598 mm | Adoucisseur d'eau | Avec réglage électronique |
| Profondeur du produit | 600 mm | Capteur optique Aquatest | Oui |
| Type d'afficheur | Afficheur LED | Alimentation d'eau | Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35% |
| Hauteur du produit | 848 mm | Dureté maximale de l'eau | 90°FH; 50°dH |
| Commandes | Électronique | Système de séchage | Séchage naturel par condensation, avec système d'ouverture automatique de la porte Dry Assist en fin de cycle |
| Afficheur | Programmation départ différé, Indication durée du programme, Indication temps résiduel | Matériau de la cuve | Inox |
| Pictogrammes des programmes | Symboles | Filtre | Inox |
| Voyant de sel | Témoin | Élément chauffant hors cuve | Oui |
| Voyant de liquide de rinçage | Témoin | Charnières | Charnières équilibrées à pivot fixe |
| Indicateur de déroulement programme | Oui | Pieds réglables | Pour simple mise à niveau |
| Indicateur de fin de cycle | Afficheur, avec signal sonore | Profondeur du lave- vaisselle porte ouverte (mm) | 1146 |
| Système de lavage | Standard | Top amovible | Oui |
| Douchette d'aspersion | Simple | Top | En plastique |

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



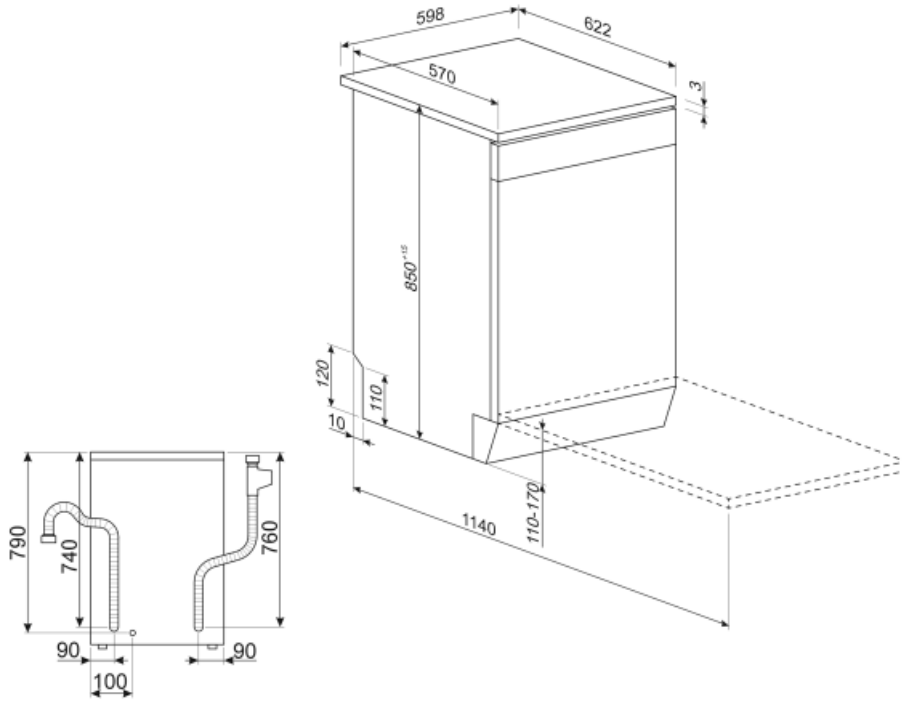
| | | | |
|---|------------|--|------------------|
| Classe énergétique (Cycle de lavage) | D | Durée du programme | 4:00 h:min |
| Consommation d'énergie [pour 100 cycles, sur la base du programme Eco] | 84 kWh | Niveau sonore | 46 dB(A) re 1 pW |
| Capacité certifiée (couverts) | 13 | Classe d'émissions acoustiques dans l'air | C |
| Consommation d'eau [par cycle] | 9.9 litres | Indice d'efficacité énergétique (EEI) (cycle de lavage) | 49.9 |

Raccordement électrique

| | | | |
|-------------------------------|--------------|--------------------------|-----------|
| Type de prise | (F;E) Schuko | Fréquence | 50 Hz |
| Puissance nominale (W) | 1950 W | Type de connexion | Monophasé |
| Intensité | 10 A | | |
| Tension | 220-240 V | | |

Longueur du câble
d'alimentation

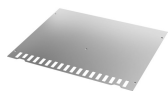
150 cm



Not included accessories

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 (TT)

| | |
|---|--|
|  <p>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.</p> |  <p>Classe énergétique D</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>Option qui améliore les résultats de lavage du programme sélectionné. Elle augmente la température et la durée du lavage.</p> |
|  <p>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.</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>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>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>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>Trempage : Le programme de trempage est conçu pour prélever les casseroles et les poêles à froid, en attendant un lavage plus poussé.</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>Programme Express 50 min</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>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 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.</p> |



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



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.



Le système WaterSave garantit les meilleurs résultats de lavage avec une consommation d'eau minimale, selon le modèle de lave-vaisselle.