








BLV2AZ-2

Famille	Lave-vaisselle
Couleur	Bleu Azur
Largeur commerciale	60 cm
Hauteur commerciale	85 cm
Type d'installation	Pose-libre
Nombre de paniers	2
Moteur	Mono-phasé
Code EAN	8017709166762



Programmes / Fonctions

Nombre de programmes	5 + 4 programmes rapides	
Températures de lavage		
38	45	50
65	70	
Trempage		
Rapide 27 min	Oui	
Verres	Oui	
ECO		
ECO rapide		
Programme 1 heure		
Auto 60-70		
Court & Intensif		
Super		

Options

  	Oui	Option pour tablettes FlexiTabs	Oui
Option EnerSave, économie d'énergie		Option Quick Time	Oui

Option départ différé	Jusqu'à 9 heures, avec trempage automatique
Option 1/2 charge distribuée FlexiZone	Oui

Paniers



Couleur des paniers	Inox	Dimensions maximales des plats à charger sur le panier supérieur	23,5 cm
Couleur des supports des paniers	Coordonné à l'esthétique externe	Panier inférieur	With 4 foldable racks
Poignée	Panier supérieur et inférieur	Insert casse gouttes dans le panier inférieur	Oui
Panier supérieur	Avec inserts centraux fixes	Dimensions maximales des plats à charger sur le panier inférieur	30,0 cm
Panier supérieur réglable en hauteur	Sur trois niveaux	Panier à couverts	13 couverts oscillant
Panier supérieur coulissement facile EasyGlide	Oui		

Tech



Largeur du produit (mm)	598 mm	Capteur optique Aquatest	Oui
Profondeur du produit (mm)	627 mm	Système de sécurité dégâts des eaux	Stop-Aqua total
Hauteur du produit (mm)	885 mm	Alimentation d'eau	Simple; eau froide/chaude Max 60°C - économie d'énergie avec eau chaude jusqu'à 35%
Commandes	Electronique	Dureté maximale de l'eau	100°FH;58°dH
Type d'afficheur	1 chiffre	Système de séchage	Séchage naturel par condensation, avec système d'ouverture automatique de la porte EnerSave en fin de cycle
Afficheur	Programmation départ différé	Matériau de la cuve	Inox
Pictogrammes des programmes	Symboles	Filtre	Inox
Indicateur Marche/Arrêt	Oui	Elément chauffant hors cuve	Oui
Voyant de sel	Témoin	Charnières	Charnières équilibrées à pivot fixe
Voyant de liquide de rinçage	Témoin	Pieds réglables	Pour simple mise à niveau
Indicateur de fin de cycle	Signal sonore	Niveau d'isolation	Top
Système de lavage	Orbital	Panneau arrière	Oui
Douchette d'aspersion	Simple	Profondeur du lave-vaisselle porte ouverte (mm)	1171
Adoucisseur d'eau	Avec réglage électronique	Top	En plastique

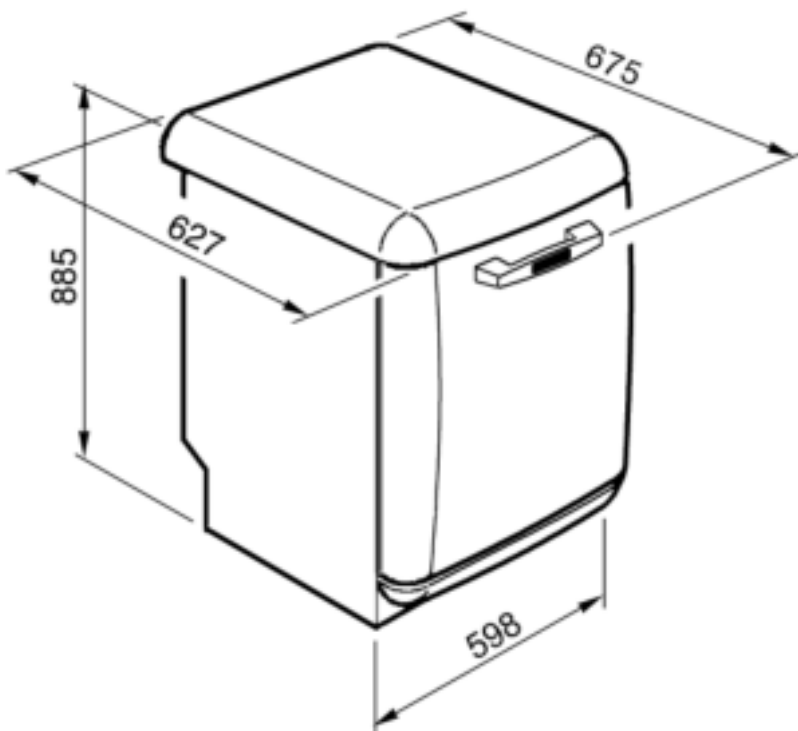
Performance / Etiquette Energétique



Nombre de couverts	13	Consommation d'énergie annuelle	230 kWh/a
Classe énergétique	A+++	Consommation d'eau annuelle	2380 l
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	48.7	Programme de référence	Eco
Classe d'efficacité de lavage	A	Durée du cycle du programme de référence (min)	175 min
Classe d'efficacité de séchage	A	Consommation d'énergie - mode stand by off	0.02 W
Niveau sonore	42 dB(A) re 1pW	Consommation d'énergie - mode stand by on	0.80 W
Consommation d'énergie par cycle (kWh/cycle)	0.810 kWh	Durée du mode stand by on (min)	5 min
Consommation d'eau par cycle (l/cycle)	8.5 l		

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

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.

KITGH

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



Symbols glossary (TT)

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>A+++ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++ , permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.</p> |  <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>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>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>EasyGlide : Le système EasyGlide sur le panier supérieur améliore son coulissement et facilite les opérations d'extraction.</p> |  <p>Flexi Tabs est une option qui optimise le cycle de lavage pour donner les meilleurs résultats possibles quel que soit le type de détergent utilisé.</p> |
|  <p>FlexiZone ½ : 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>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.</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>Eco-rapide : Le programme Eco-rapide réduit la durée du cycle Eco, adapté à la vaisselle délicate et normalement sale.</p> |
|  <p>Normal-rapide : Le programme Normal est adapté à la vaisselle d'usage quotidien, sans encrassement particulier. Le programme Normal-rapide réduit la durée du lavage.</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>Programme Fort</p> |  <p>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.</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.



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 8,5 litres d'eau.