

Définition du produit

Classe énergétique: A++

Ean code: 3660767968479

Départ différé: Départ fixe

Durée maximum de départ différé en h: 12

Efficacité de lavage: A

Efficacité de séchage: A

Mode d'installation: Pose libre

Niveau sonore dB(A) 1 pW: 44

Nombre de couverts: 14

Nombre de programmes: 7

Nombre de températures de lavage: 6

Système de séchage: Naturel

Températures de lavage en °C: 40;45;50;55;60;70

Les Plus produits

Classe A++A: Ce label est la garantie d'une efficacité de lavage et de séchage optimale, combinée à une consommation d'électricité réduite : 20% d'économie supplémentaire par rapport à un modèle de classe A.

: .

Départ Différé: Différez le cycle de lavage et bénéficiez du tarif heures creuses de votre fournisseur d'électricité pour plus d'économies.

Lave-vaisselle

Esthétique & Programmes

Esthétique

Couleur/Matériau du bandeau: Blanc
Couleur/Matériau de la carrosserie: Blanc
Couleur et matériau du top: Blanc
Filtre de fond de cuve: 1/2 inox
Matériau de la cuve: Inox

Programmes

Fonction Bio: Non
Lavage d'un seul panier: Impossible
Optimisation du lavage: Auto Programme
Programme délicat: Non
Programme intensif: Oui
Programme rapide: Non
Programme verres: Oui
Trempage: Oui

Confort d'utilisation

Adoucisseur d'eau: Oui
Indicateur de l'évolution du programme: Sans
Afficheur digital du temps restant: Non
Panier supérieur réglable: Oui
Élément chauffant hors cuve: Oui
Voyant de niveau de liquide de rinçage: Oui
Voyant de niveau de sel: Oui

Dimensions & Installation

Dimensions

Dimensions du produit emballé HxLxP en mm:
884X645X645
Dimensions du produit nu HxLxP en mm: 845X598X600
Hauteur avec top (mm): 845
Hauteur sans top (mm): 815
Poids brut (kg): 53.7
Poids net (kg): 47,66

Installation

Pieds réglables en hauteur: Oui
Pieds arrières réglables depuis l'avant: Non
Plinthe réglable: Non
Réglage de la plinthe (mm): Sans
Top: Couvercle amovible

Sécurités & Consommations

Sécurités

Certificats de conformité: CE
Sécurité hydraulique: Anti-débordement + a

Consommations

Consommation d'énergie annuelle (kW/h): 262
Consommation d'eau (l): 10
Consommation d'eau annuelle (l): 2800
Consommation d'énergie (kW/h): 0.92
Durée du programme de référence (min): 175

Branchements

Fréquence en Hz: 50
Intensité en A: 10
Longueur du tuyau d'évacuation (cm): 135
Puissance totale pour branchement (W): 1800-1930
Température maxi d'admission de l'eau (°C): 25 °C
Tension en V: 230