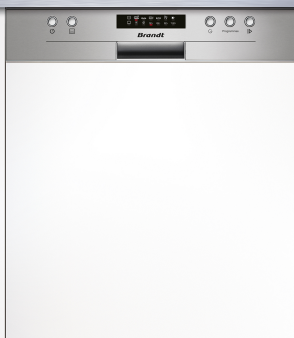


Brandt

Lave-vaisselle



Référence commerciale : BDB424LX

Définition du produit

Classe énergétique: A++

Ean code: 3660767978768

Départ différé: Départ fixe

Durée maximum de départ différé en h: 12

Efficacité de lavage: A

Efficacité de séchage: A

Mode d'installation: Encastrable

Niveau sonore dB(A) 1 pW: 44

Nombre de couverts: 14

Nombre de programmes: 6

Nombre de températures de lavage: 4

Système de séchage: Convection active

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

Les Plus produits

Ouverture de porte automatique: Pour un séchage naturel plus efficace, plus rapide et plus économique.

Départ Différé 3-6-9-12 h.: Différez le cycle de lavage et bénéficiez du tarif heures creuses de votre fournisseur d'électricité pour plus d'économies.

AquaSafe: Sécurités anti-débordements et anti-fuites pour une plus grande sécurité d'usage.

Lave-vaisselle

Esthétique & Programmes

Esthétique

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

Programmes

Lavage d'un seul panier: Inf ou Sup
Optimisation du lavage: Auto Programme
Programme délicat: Non
Programme intensif: Oui
Programme rapide: Oui
Programme verres: Oui
Trempage: Non

Confort d'utilisation

Adoucisseur d'eau: Oui
Indicateur de l'évolution du programme: Leds
Indicateur de fin de cycle: Leds
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:
884X635X630
Dimensions du produit nu HxLxP en mm: 815X598X570
Poids brut (kg): 44
Poids net (kg): 37.5

Installation

Pieds réglables en hauteur: Oui
Plinthe réglable: Non
Top: 00

Sécurités & Consommations

Sécurités

Certificats de conformité: EMC;GS;CE
Sécurité hydraulique: Overflow + antifuite

Consommations

Consommation d'énergie annuelle (kWh): 266
Consommation d'eau (l): 10
Consommation d'eau annuelle (l): 2800
Consommation d'énergie (kW/h): 0.92
Durée du programme de référence (min): 195

Branchements

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