

MARQUE FRANÇAISE

ADIS925

LAVE-VAISSELLE TOUT INTEGRABLE 60 CM

Référence Couleur EAN

ADIS925 Blanc 8059606960579

Caractéristiques

- Capacité : 12 couvertsNiveau sonore : 47 dB(A)
- Touche ½ charge 3D : adapte le lavage à la répartition de la ½ charge dans le lave-vaisselle (haut ou bas)
- 3 en 1 : adapte les paramètres de lavage à l'utilisation de tablettes multifonction
- · Séchage par condensation active
- Sliding door : plus de soucis de plinthe avec la porte coulissante (possibilité de montage classique également)
- Sécurité aquastop (anti-débordements et anti-fuites)

Programmation

- Départ différé de 1 à 19 h
- · Programmation électronique
- Affichage LCD : durée et décompte du temps restant des programmes, temps restant avant départ différé
- AquaSensor : une cellule optique analyse le degré de salissure et adapte la température, la quantité d'eau et le temps de lavage (programmes automatiques)
- · Signal sonore fin de cycle
- 6 températures : 30°C 40°C 50°C 60°C 65°C 70°C
- 9 programmes dont 3 automatiques :
 - o Auto-intensif 60-70°C
 - o Auto-normal 50-60°C
 - o Auto-délicat 30-50°C
 - o Rapide 30min 40°C
 - Hygiène 60°C
 - o Délicat 40°C
 - o Éco 50°C
 - o Quotidien (50 min) 60°C
 - o Prélavage

Equipement

- Panier supérieur réglable en hauteur, même chargé
- · Picots rabattables
- Indicateurs manque de sel / de produit de rinçage
- Adoucisseur d'eau
- · Micro-filtre inox
- Résistance sous-cuve
- Cuve et contre-porte en inox
- ▶ 10 A 220/240 V 50 Hz
- ► Cordon d'alimentation : 160cm
- ► Longueurtuyau d'évacuation d'eau: 170 cm
- ► Longueur tuyau d'arrivée d'eau: 160 cm







▶ Puissance électrique d'installation : 1900 W

Produit H x I x P:820x598x 570 mm

▶ Produit emballé H x I x P :851 x 644 x 661mm

LAVE-VAISSELLE

▶ Poids net/brut : 36/38 kg

REFRIGERATEURS

V1 - Page 1 sur 2 - Caractéristiques et présentation sujettes à modifications sans

FOURS TABLES HOTTES



ADIS925

LAVE-VAISSELLE TOUT INTEGRABLE 60 CM

Référence Couleur EAN

ADIS925 Blanc 8059606960579

Données Techniques

Programme de référence : Eco 50°C

Émissions sonores acoustiques aériennes (dB(A) re 1 pW): 47

Classe d'émission de bruit acoustique aérien: C

Classe d'efficacité énergétique(2019/2017): E

Indice d'efficacité énergétique (2019/2017): 55,9

Indice d'efficacité de nettoyage: 1,13

Indice de performance de séchage (2019/2022): 1.07

Consommation d'eau du programme Eco (L /cycle): 9,0

Durée du programme écologique (h:min) (2019/2022): 3:42

Consommation d'énergie du programme Eco (kWh/cycle) (2019/2017): 0,923

Consommation d'énergie du programme Eco (kWh/100 cycle) (2019/2017): 92

Consommation d'énergie en mode arrêt (W): 0,50

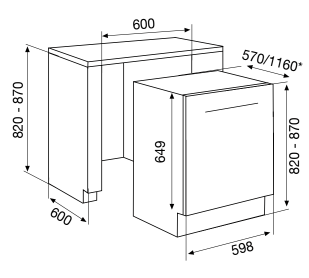
Consommation d'énergie en mode veille (W): N/A

Consommation d'énergie en mode veille du réseau (W): N/A

Durée du mode veille (min): 15

Puissance nominale (W) / Élément chauffant (W): 1900 / 1800

Plage de pression d'eau (bar): 0.3 - 10



* Profondeur porte ouvert

V1 - Page 2 sur 2 - Caractéristiques et présentation sujettes à modifications sans préavis.

FOURS TABLES HOTTES REFRIGERATEURS LAVE-VAISSELLE