

iQ100, Lave-vaisselle pose libre, 45 cm, Blanc SR24E205EU



A+



Lave-vaisselle speedMatic avec option cycles Express (jusqu'à 2 x plus rapide) et panier supérieur ajustable en hauteur.

- ✓ varioSpeed: pour une réduction du temps de lavage de 50% dans presque tous les programmes.
- ✓ Le panier supérieur est réglable en hauteur pour loger des assiettes plus grandes dans le panier inférieur.
- ✓ Fonction aquaStop®# une garantie à vie contre tout dégât des eaux.
- ✓ Les verres fragiles sont lavés en douceur grâce au système moderne protectVerre.
- ✓ Le moteur iQdrive est extrêmement efficace, silencieux et durable.

Équipement

Données techniques

Consommation d'eau (l) : 9,5
 Pose-libre,Encastrable : Pose libre
 Hauteur sans top (mm) : 30
 Profondeur porte ouverte à 90° (mm) : 1155
 Pieds réglables : Yes - front only
 Réglage maximum de la hauteur des pieds (mm) : 20
 Plinthe réglable : Non
 Poids net (kg) : 40.236
 Poids brut (kg) : 41.5
 Puissance de raccordement (W) : 2400
 Intensité (A) : 10
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 50; 60
 Longueur du cordon électrique (cm) : 175
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
 Longueur du tuyau d'alimentation (cm) : 165
 Longueur du tuyau d'évacuation (cm) : 205
 Code EAN : 4242003700143
 Nombre de couverts : 9
 Classe énergétique (2010/30/CE) : A+
 Consommation d'énergie annuelle (kWh/annum) - nouveau (2010/30/EC) : 220.00
 Consommation d'énergie (kWh) : 0.78
 Consommation d'électricité en mode laissé sur marche - NEW (2010/30/EC) : 0.10
 Consommation d'électricité en mode arrêt (W) - NEW (2010/30/EC) : 0.10
 Consommation d'eau annuelle (l/an) - nouveau (2010/30/EC) : 2660
 Classe d'efficacité de séchage : A
 Programme de référence : Eco
 Durée du cycle du programme de référence (min) : 195
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 48
 Type d'installation : Sous-encastrable

Accessoires en option

SZ73000	KIT LAVAGE 4ELEMENTS POUR LAVE-VAISSELLE
SZ72010	RALLONGE AQUASTOP



iQ100, Lave-vaisselle pose libre, 45 cm, Blanc SR24E205EU

Équipement

Puissance et consommation

- Capacité 9 couverts standards
- Classe d'efficacité énergétique : A+
- Consommation d'électricité en programme : Eco 50°C : 220 kWh par an, basé sur 280 cycles standards qui utilise de l'eau froide et le mode basse puissance. La consommation réelle dépend de la manière dont l'appareil est utilisé.
- Consommation d'électricité en programme Eco 50°C : 0.78 kWh
- Consommation en mode éteint / veille : 0.1 W / 0.1 W
- Consommation d'eau en programme Eco 50°C : 2660 litres par an, basé sur 280 cycles standards. La consommation réelle dépend de la façon dont le lave-vaisselle est utilisé.
- Consommation d'eau en programme Eco 50: 9.5 l
- Classe d'efficacité de séchage : A
- Puissance acoustique: 48 DB(A) re 1 pW Encastrable sous-plan (plateau amovible)

Programmes et fonctions spéciales

- 4 programmes: Intensif 70 °C, Normal 65 °C,
- Eco 50 °C, Rapide 45 °C
- Fonction spéciale: varioSpeed

Technologie lavage et séchage

- Système hydraulique speedMatic
- Assistant de dosage
- iQdrive- moteur
- Aqua-Sensor, Capacité variable automatique
- Automatisation de nettoyage
- Protection verre
- Echangeur de chaleur
- Filtre autonettoyant incurvé à 3 niveaux
- Revêtement intérieur: Acier inox

Système de panier

- Paniers vario
- Paniers argent
- Panier supérieur réglable en hauteur
- Support pour tasses dans le panier supérieur (2x)
- Support à couverts dans le panier supérieur
- Rangée de support rabattables dans la partie inférieure (2x)
- Panier à couverts variable dans le panier inférieur

Commande et affichage

- Affichage par LED du déroulement du programme
- Couleur du LED: ambré
- Témoin électronique du niveau de sel
- Témoin du produit de rinçage
- Programmation du départ différé: 3, 6 ou 9 h
- Bouton rotatif avec la touche départ intégré

Sécurité

- aquaStop avec garantie

Informations techniques et accessoires

- Dimensions (H x L x P): 84.5 x 45 x 60 cm
- Les informations se rapportent au programme Eco 50°C. Ce programme est indiqué pour le lavage de la vaisselle normalement sale. Il consomme particulièrement peu d'eau et d'électricité.