

Lave-vaisselle panier 40X40 GE-400B avec Pompe de Vidange Marchef



Codes produits:

Référence 1111 EAN13 : -CUP : -

Description du produit:

- Fabriqué en Espagne avec des composants de haute qualité et fiabilité.
- Conçu pour offrir un haut niveau de lavage et de rinçage avec une grande praticité et facilité d'utilisation.
- La structure de haute qualité garantit une gamme fiable, robuste et durable fabriquée en acier inoxydable.
- Les formes linéaires et les coins arrondis évitent l'accumulation de graisse et de saleté, facilitant le nettoyage.
- Équipé d'un panneau de commandes électromécanique qui offre une utilisation très intuitive et permet un entretien facile pour l'utilisateur.
- Faible consommation d'eau de 2 à 2,5 litres.
- Bras de lavage rotatifs en partie inférieure et supérieure.
- Bras de rinçage rotatifs en partie inférieure et supérieure.



- Incorpore un cycle indépendant pour le rinçage à froid.
- Design compact avec double paroi dans la porte qui augmente la sécurité et l'insonorisation.
- Incorpore un distributeur automatique de liquide de rinçage.
- Structure entièrement en acier inoxydable.
- Inclut un thermostat de sécurité, une vanne anti-retour et un micro de sécurité à l'ouverture de la porte.
- Cycle de lavage de 120 secondes.
- Chauffe-eau de rinçage intégré.
- Capacité du réservoir de 15 litres avec une puissance de chauffage de 2 kW.
- Capacité du chauffe-eau de 5 litres avec une puissance de chauffage de 2,8 kW.
- Régulation de la température de lavage à 60°C et de rinçage à 90°C.
- Accessoires fournis: 2 paniers de 400 x 400 mm, 1 support pour vaisselle et 1 gobelet pour couverts.
- Hauteur vaisselle: 270 mm.
 Ouverture de porte: 270 mm.
 Production: 30 paniers / heure.

caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 220-240V 50Hz

Puissance en Watts: 3400W Mesure: 470x520x720mm Lavage: Panier 40x40 Pompe de Drainage: Oui Pompe de rinçage: Non

Distributeur de Détergent: Non

Doseur de Brillant: Oui

Description brève du produit :

Galerie de produits :







