

MRB23D5AST

Lave-vaisselle à cuve hybride, 24 po, commande frontale et éclairage intérieur



- Nettoyage intelligent et sans effort
- Chaque fois un séchage parfait
- Chargement flexible
- Fonctionnement silencieux
- Désinfection en toute simplicité
- Cuve en acier inoxydable durable
- Nettoyage Efficace à Plusieurs Niveaux



Download App

Caractéristiques générales	
Numéro de modèle	MDF24P2BST
CUP	8.40E+11
Type d'appareil	Lave-vaisselle encastré
Couleur	Acier inoxydable
Cycles	4 (Intensif, Auto, Normal, Express)
Nombre d'options	4 (Sanitisation, Séchage chauffé, Séchage prolongé, Lavage différé 2-4-8 heures)
Type de commande	Commande tactile rétroéclairée
Caractéristiques supplémentaires	
Verrouillage des commandes	Oui
Bouton Annuler/Vidanger ou Réinitialiser	Oui
Bouton Départ/Pause	Oui
Capteur de fuite numérique	Oui
Capteur de débordement	Oui
Capteur de remplissage (débitmètre)	Oui
Capteur de turbidité	Oui
Signal de fin de cycle	Oui
Type de filtre	Filtre triple
Mémoire du dernier cycle	Par défaut sur cycle Normal avec séchage chauffé
Éclairage intérieur	Oui
3e panier	Non
Panier à ustensiles	Oui
Broyeur intégré	Oui
Pompe principale/de vidange	Oui
Système de chauffage	Visible
Dosage de l'eau	Débitmètre
Système de pulvérisation supérieur	Rotatif
Pulvérisation à 3 niveaux	Non
Système de pulvérisation intermédiaire	Rotatif
Système de pulvérisation inférieur	Rotatif

Détails généraux	
Capacité (couverts)	12
Dimensions du produit (L x P x H)	23,5 po x 22,4 po x 33,8 po
Poids du produit	96,56 lb
Matériau de la cuve	Acier inoxydable / Plastique
Matériau (porte intérieure)	Acier inoxydable
Type de poignée	Encastrée
Panier supérieur	
Hauteur réglable	Oui
Tablettes pour tasses	Non
Dents rabattables	Non
Dents à embouts ronds	Oui
Panier inférieur	
Dents rabattables	2
Dents à embouts ronds	Oui
Panier inférieur	
Dents rabattables	2
Dents à embouts ronds	Oui
Électrique	
Tension	120 V
Fréquence	60 Hz
Puissance d'entrée	600 W
Niveau sonore	52 dBA
Consommation d'énergie annuelle	230-240 kWh/an
Garantie	
Garantie	Garantie limitée de 2 ans – pièces et main-d'œuvre. Engagement envers la plus haute qualité, avec une garantie doublée. Valable pour les produits achetés à partir du 1er janvier 2024.
Certifié Energy Star®	Oui
Certifications de sécurité	UL, NSF