

LAVEUR-DÉCONTAMINATEUR MIELE COMPARÉ AU LAVE-VAISSELLE RÉSIDENTIEL

	Laveur-décontaminateur Miele G7881	Lave-vaisselle résidentiel
Réglementation	Appareil approuvé par Santé Canada et cautionné par les normes internationales.	Aucune approbation selon les normes en vigueur.
Désinfection de haut niveau validée	La température de l'eau atteint 93°C (200°F) et est maintenue pendant 10 minutes, procurant ainsi une désinfection de haut niveau.	La température de l'eau atteint 60°C (140°F) et n'est pas maintenue.
Nettoyage et désinfection efficaces, approuvés	Performance de nettoyage inégalée, particulièrement sur les résidus de sang (séchés pendant 6 heures), tissus et protéines. Performance de lavage et désinfection validées par plusieurs études de microbiologie effectuée par de tiers partis.	Performance de nettoyage incertaine. Aucune validation disponible d'un tiers parti. Désinfection non prouvée pour les résidus de sang, tissus et protéines.
Garantie de l'appareil	L'appareil est conçu pour un usage médical avec la garantie du fabricant appropriée.	La garantie serait possiblement annulée pour cause d'utilisation non approuvée.
Performance garantie et paix d'esprit	Appareil spécialement conçu pour le nettoyage et la décontamination de virus, bactéries et fongicides.	Appareil conçu pour éliminer les résidus de nourriture dans une résidence privée.
Sécuritaire, propre et procédé économique	Les paniers sont conçus pour loger les cassettes et instruments mobiles pour un traitement approprié des instruments.	Les paniers ne sont pas conçus pour supporter les cassettes et instruments mobiles.
Meilleure hygiène pour le personnel	Le condenseur de vapeur intégré empêche les vapeurs, la chaleur et l'humidité de s'évacuer dans la pièce de stérilisation.	Vapeurs, chaleur et humidité sont ventilées dans la pièce de stérilisation.
Sécurité de porte	La sécurité de porte empêche l'ouverture de l'appareil durant un cycle.	Non disponible.
Soutien du fabricant	Miele offre un service à la clientèle spécifiquement pour le bon fonctionnement de l'appareil, l'entretien, le traitement des instruments et la méthode de travail.	Aucun soutien du fabricant.
Nettoyage optimal et protection des instruments	Le détergent, neutralisant et agent de rinçage sont conçus spécifiquement pour décontaminer efficacement les instruments souillés tout en leur assurant une protection.	Les produits de nettoyage contiennent des substances chimiques qui ne sont pas compatibles avec des instruments chirurgicaux, ce qui peut causer une décoloration ou de la rouille.
Circulation d'eau	Circulation d'eau qui atteint 400 litres par minute, assurant ainsi un lavage efficace.	Circulation d'eau qui varie entre 75 et 95 litres d'eau par minute.
Adoucisseur d'eau	Adoucisseur d'eau intégré, ce qui évite l'accumulation de calcaire et de taches sur les instruments. Le détergent est aussi plus efficace.	Adoucisseur d'eau généralement non disponible, ce qui réduit la durée de vie de l'appareil.
Avertissements à l'utilisateur	Affichage lumineux pour avertir l'utilisateur des faibles niveaux pour l'adoucisseur d'eau, le détergent liquide, le neutralisant et le liquide de rinçage.	Non disponible.
Performance et durabilité	Pompe de circulation et pompe de vidange distinctes pour un meilleur nettoyage. Conception commerciale plus hygiénique et durable.	Pompes de circulation et de vidange généralement combinées. Pièce(s) de calibre résidentiel.
Conception et construction	Composantes de l'appareil conçues pour supporter les produits de nettoyage industriels, les résidus de sang et de protéines, ainsi que de hautes températures.	Composantes de l'appareils conçues pour nettoyer des résidus de nourriture laissés sur de la vaisselle de cuisine.
Désinfection de l'appareil	L'appareil se désinfecte en soi avec le cycle utilisé pour les instruments.	La désinfection est possible uniquement avec l'utilisation d'eau de javel, causant de la rouille sur les instruments.
Auto-diagnostic	Deux senseurs de température pour valider la température actuelle dans la cuve.	Non disponible.
Distribution automatique de détergent	Option disponible pour la distribution automatique de détergent liquide.	Non disponible.