

MODE D'EMPLOI : LAVE-MAINS AUTONOME 16286



Pour assurer une utilisation correcte de cet appareil et votre sécurité, veuillez lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil.



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Construction générale en acier inoxydable ;
- Cuve en acier inoxydable 400x400;
- Col de cygne chromé rotatif ;
- Pompe à pied avec clapet anti-retour.
- Comprend 2 bidons de 15 litres (eau propre / eau sale)
- Roues arrière pour faciliter les déplacements
- Modèle préparé pour eau froide.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Dimensions du	Poids	Poids	Dimensions
Modèle	Produit	net	brut	d'Emballage
	LxPxA (mm)	(Kg)	(Kg)	LxPxA (mm)
Lave Mains 400x400 Autonome	400x501x1290	15	16.3	400x509x1290

FONCTIONNEMENT

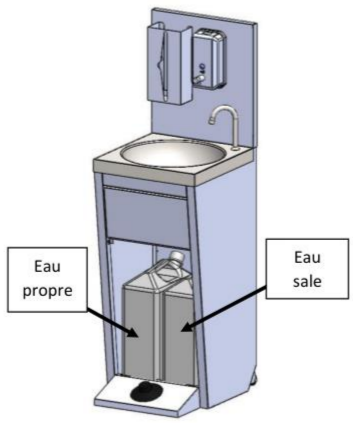
Le fonctionnement du lave-mains ne nécessite pas de consommation d'énergie ni de connexion hydraulique ; il est donc nécessaire de se laver les mains avec un système de pompe à eau avec réservoir pour eau propre et eau sale.



INSTALLATION

- Attention: lors de la première utilisation, il est normal de devoir appuyer plusieurs fois sur la pompe à pied pour que l'eau circule dans tout la conduite.
- L'appareil, puisqu'il n'a pas besoin de connexion à l'eau, est un appareil mobile.

 Faites attention au remplissage des jerrycans, l'un pour l'eau propre et l'autre pour l'eau sale;



ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Puisqu'il ne contient aucune pièce électrique, l'appareil peut être immergé dans l'eau pour un nettoyage plus efficace.
- Lors du nettoyage de l'appareil, n'utilisez pas de produits abrasifs pouvant endommager. Il est recommandé d'utiliser un produit auto-compensateur pour l'acier inoxydable



GARANTIE

Le matériel est garanti pour une période de 12 mois à compter de la date d'achat.		
La garantie est valable contre tout défaut d'origine, qu'il soit matériel ou de fabrication.		
Chaque fois qu'il y a un dysfonctionnement dans l'équipement, il doit être retourné le plus		
tôt possible, accompagné de la facture d'achat.		
Lorsque la garantie est déclenchée, les parties endommagées seront réparées ou		
remplacées, au choix du fabricant. Dans le cas de remplacement, les pièces endommagées		
deviendront la propriété du fabricant.		
Le fabricant décline toute responsabilité en cas de montage et d'utilisation incorrects.		
L'équipement perdra sa garantie à chaque fois qu'une modification ou une modification ou		
même une réparation effectuée par l'utilisateur est identifiée.		



