

**SAS D'HYGIENE DESINFECTION MAINS ET SEMELLES
AVEC LAVABO INFRAROUGE****LSVMH****Généralités**

Sas Hygiène à passage obligatoire compact, en inox 304 (Grade 316L en option)

Système modulaire composés de Trois éléments indépendants (Lavabo à commande infrarouge, désinfectant des mains et lave semelles) permettant de mettre en place le cycle suivant:

- 1) Lavabo à commande infrarouge sans contact et électrovanne, permettant de rincer les mains après prise de savon avec un déclenchement sans contact.
L'électrovanne libère l'eau tant que l'utilisateur est présent.
- 2) Désinfection des deux mains (2 pompes pour le désinfectant)
- 3) Nettoyage des semelles en deux phases réglables : désinfectant ou savon et eau en premier suivi d'une phase eau uniquement pour rinçage.
(Electrovanne pour l'eau et pompe pour le désinfectant).
Le Système démarre automatiquement par détecteur dès que l'utilisateur avance sur les brosses.
- 4) Tourniquet Tripode pour libérer le passage à la fin du cycle complet.

Le dosage des produits désinfectants et savon est réglable et se fait par pompe pour un meilleur contrôle
Un voyant rouge indique le manque de désinfectant

Bouton d'arrêt d'urgence apparent pour plus de sécurité

4 pieds réglables pour ajustement horizontal

Peut intégrer distributeur de savon, sèche-mains ou distributeur de serviettes selon le besoin

Spécifications

Modèle	LSVMH
Réglage doses produits	OUI
Tourniquet Bras tombant	OUI
Alimentation	380V Triphasé + Terre (Option 220V monophasé)
Tension de commande	24VDC
Température d'opération	0 à 60 C
Humidité relative	5 à 85%
Grade inox	Grade 304 - 1,5 mm (Option 316L)
LED d'indication de passage	OUI
Lecteur intégré	En option sur demande
Entrée d'urgence	OUI
Longueur des brosses	800 mm
Hauteur	1 660 mm
Largeur	1 000 mm
Longueur	2 450 mm
Poids Net	245 Kg
Débit de passage	6 pers /min
CE	Conforme aux normes européennes

