

**SAS D'HYGIENE A PASSAGE OBLIGATOIRE
AVEC DESINFECTION DES MAINS ET SEMELLES**

LSH



Généralités

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

Système modulaire composés de deux éléments indépendants (Désinfectant des mains et lave semelles) et interconnectés pour Obliger le passage dans l'ordre suivant:

- 1) 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). Système démarre automatiquement par détecteur de proximité dès que l'utilisateur avance sur les brosses.
- 2) Désinfection des deux mains (2 pompes pour le désinfectant)
- 3) 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
Le nettoyage des semelles par 2 brosses rotatives avec injection au début d'une dose de désinfectant suivi d'un long cycle d'eau pour rinçage.

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

Système modulaire avec deux automates programmables

4 pieds réglables pour ajustement horizontal

Spécifications

Modèle	LSH
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
Largeur de passage	740 mm
Longueur des brosses	800 mm
Hauteur	1 690 mm
Largeur	1 080 mm
Longueur	2 000 mm
Poids Net	204 Kg
Débit de passage	12 pers /min
CE	Conforme aux normes européennes

