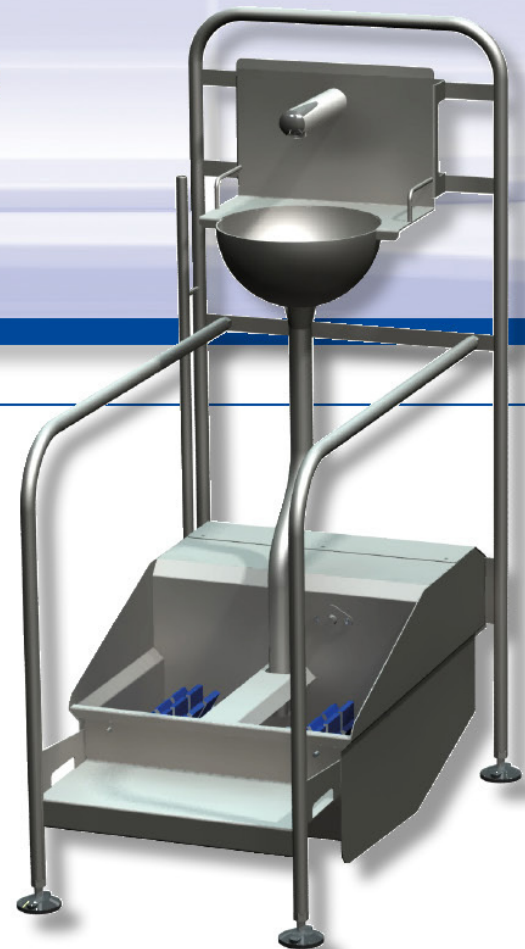


## LAVE-SEMELLES LAVE-MAINS 2 brosses motorisées

## LAVE-SEMELLES LAVE-MAINS 2 BROSSES Motorisées - Passage en continu

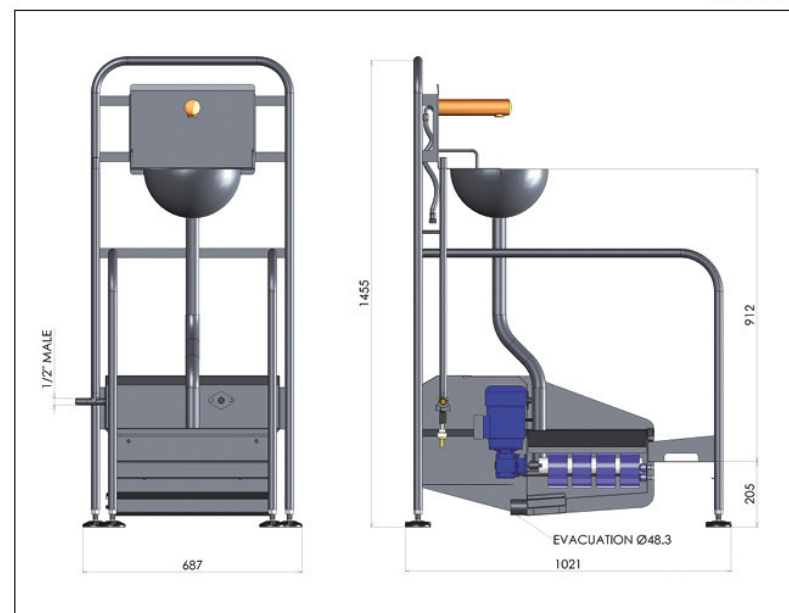
### LSLM

Construction	Tole Inox épaisseur 2 mm
Présentation	Microbillée
Fond	En pente avec panier
Débit	7l/min
Température	50°C maxi pour l'eau
Pression	3 bars
Alimentation en eau	1/2" mâle
Puissance	0,4 kW - 400V/50Hz Tri.
Réglage venturi	De 0,2 à 9,3 %
Evacuation	Ø48 lisse
Lave-mains	Type LMO - Cuve Ø300 hémisphérique à commande optique



#### Description :

- Le lave-mains lave-semelles 2 brosses Acinox présente plusieurs avantages :
- Permet de nettoyer les semelles tout en se lavant les mains
  - Une machine très compacte
  - Une facilité de démontage des brosses
  - Des composants de qualité (moto-réducteur, brosse, armoire électrique)
  - Un dosage précis du produit de nettoyage par venturi.



### LSLMGD

Construction	Tole Inox épaisseur 2 mm
Présentation	Microbillée
Fond	En pente avec panier
Débit	7l/min
Température	50°C maxi pour l'eau
Pression	3 bars
Alimentation en eau	1/2" mâle
Puissance	0,4 kW - 400V/50Hz Tri.
Réglage venturi	De 0,2 à 9,3 %
Evacuation	Ø48 lisse
Lave-mains	Type LMO - Cuve Ø300 hémisphérique à commande optique



#### Description :

Le lave-mains lave-semelles à passage continu peut être utilisé dans les espaces réduits. La disposition des marches latérales des deux côtés ne contrarie pas la marche en avant :

- Permet de nettoyer les semelles tout en se lavant les mains
- Une machine très compacte
- Une facilité de démontage des brosses
- Des composants de qualité (moto-réducteur, brosse, armoire électrique)
- Un dosage précis du produit de nettoyage par venturi

