

LAVE-SEMELLES 1 Brosse motorisée



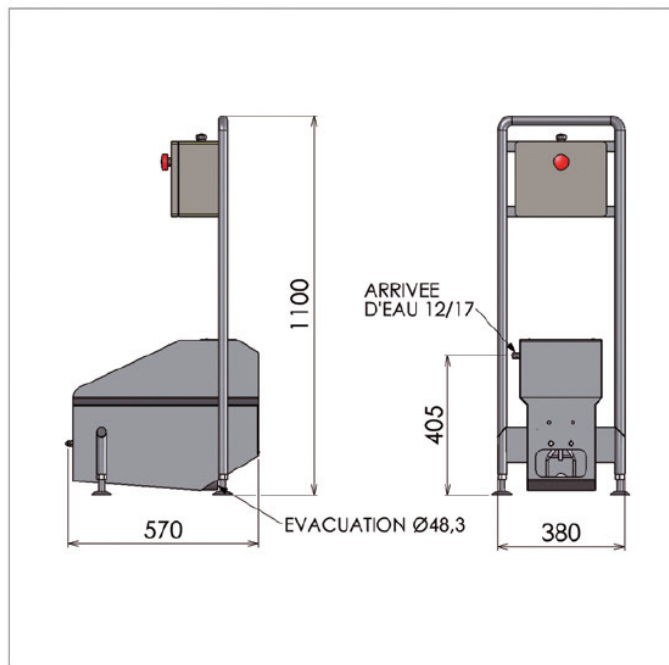
▶ LSM1



Construction	Toile Inox épaisseur 2 mm
Présentation	Microbillée
Fond	En pente avec panier
Débit	6l/min
Température	50°C maxi pour l'eau
Pression	3 bars
Alimentation en eau	3/8" mâle
Puissance	0,2 kW - 400V/50Hz Tri.
Réglage venturi	De 0,2 à 9,3 %
Evacuation	Ø48 lisse

Description :

- Le lave-semelles 1 brosse motorisée présente de nombreux avantages :
- Nettoyer les crampons et le dessus du sabot
 - Une machine très compacte
 - Une brosse démontable sans outil
 - Des composants de qualité (moto-réducteur, brosse, armoire électrique)
 - Une efficacité réelle au lavage grâce aux fibres haute densité de la brosse et au couple moteur important
 - Un dosage précis du produit de nettoyage par venturi.



▶ Options

- Pompe doseuse
- Brosse manuelle à passage d'eau
- Version "industrie sèche"
- Montage sur bac de rétention