

LAVE-SEMELLES LSM



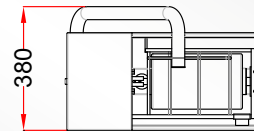
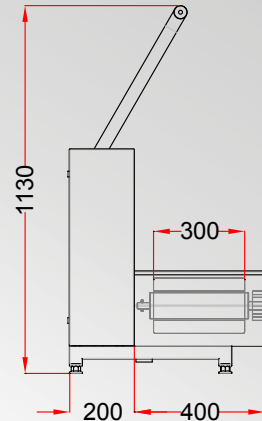
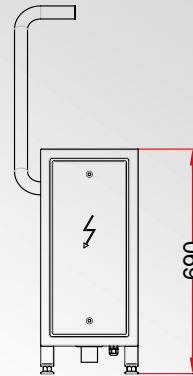
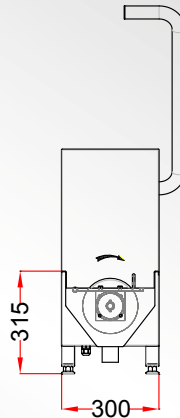
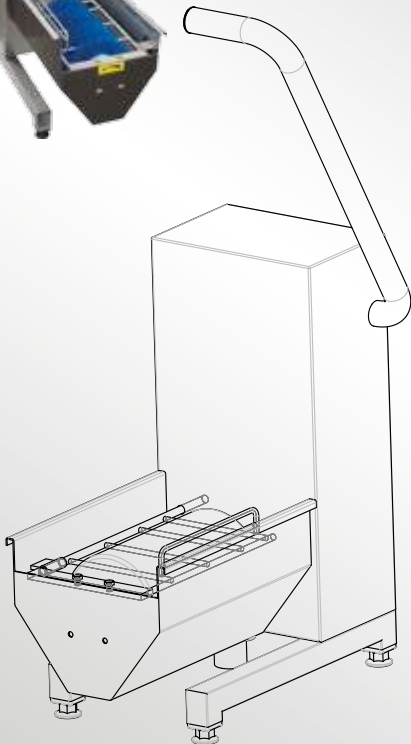
- Construction tout acier inox AISI 304.
- Avec pieds pour un maintien libre au sol.
- Structure robuste avec bras de maintien arrondi intégrant la commande (TBT) et permettant une très bonne nettoyabilité.
- Avec doseur de produit lessiviel par système venturi.
- Application : Pour nettoyer et désinfecter les semelles.
- 1 brosse rotative horizontale entraînée par un motoréducteur assure un nettoyage optimal des semelles. La brosse est très rapidement démontable.
- Poils en PBT bleu 80/100, désinfection par trempage ou stérilisation. Poils très durs pour assurer un nettoyage optimal de tous profils de semelles, et pour permettre d'enlever les salissures colmatées.

Le temps de nettoyage est ainsi réduit et la facilité de nettoyage accrue.

- Aspersion du produit lessiviel/désinfectant dès la mise en rotation de la brosse.
- Construction robuste, avec châssis soudé, carter en tôle de 2 mm.
- Évacuation directe par manchon inox.
- Tension : 400 V Tri / 50 Hz /
- Moteur Puissance : 0,25 KW
- Protection IP 65.
- Temps de lavage 3-5 secondes/semelle.

L x l x h mm **Référence**

380 x 600 x 1130 45.10.001

LAVE-SEMELLES AVEC BROSS
MANUEL LSM-B

- Même modèle que le LSM (ci-dessus)
- Appareil permettant le lavage des chaussures et des bottes.
- Pour le personnel :
 - en chaussures : lavage uniquement de la semelle
 - en bottes : lavage de la semelle et de la bottes
- Équipé d'un pistolet à passage d'eau avec une brosse à poil bleu.
- Un seul branchement d'eau pour le lave-semelles et le pistolet.

L x l x h mm **Référence**

380 x 600 x 1130 45.10.100

