

Lave-bottes

Mécanique - Standard

Réf. SC00960



3 brosses tournantes

Description

Mise en fonctionnement par pression sur le bouton poussoir vert.

Nettoyage de la botte (corps et semelle) par l'action des brosses tournantes, verticales et horizontale et du mélange eau-détergent.

Accès et nettoyage aisés de l'appareil par ouverture complète de la face avant.

Démontage sans outillage particulier pour un nettoyage facile des brosses et du carter.

Fourniture d'un système de dosage par venturi, pour produit de désinfection.

Implantation au sol: 765x640mm - Hauteur: 1230 mm

Caractéristiques

Construction INOX 304. Présentation microbillée.

2 brosses verticales tournantes pour corps de botte.

1 brosse horizontale tournante pour la semelle.

Doseur venturi : Réglage 0.2 à 9.3%.

Evacuation siphonnée avec trappe de visite et panier à déchets.

Alimentation en eau :

Pression conseillée: 3 bars.

Température maxi: 50°C.

Débit d'eau: 6 l/min.

Alimentation électrique :

Tri 400 V + terre - 50 Hz - Puissance 0,55 kW.

Raccordement sur bornier dans le coffret.

Coffret électrique polyester à fixer au mur.