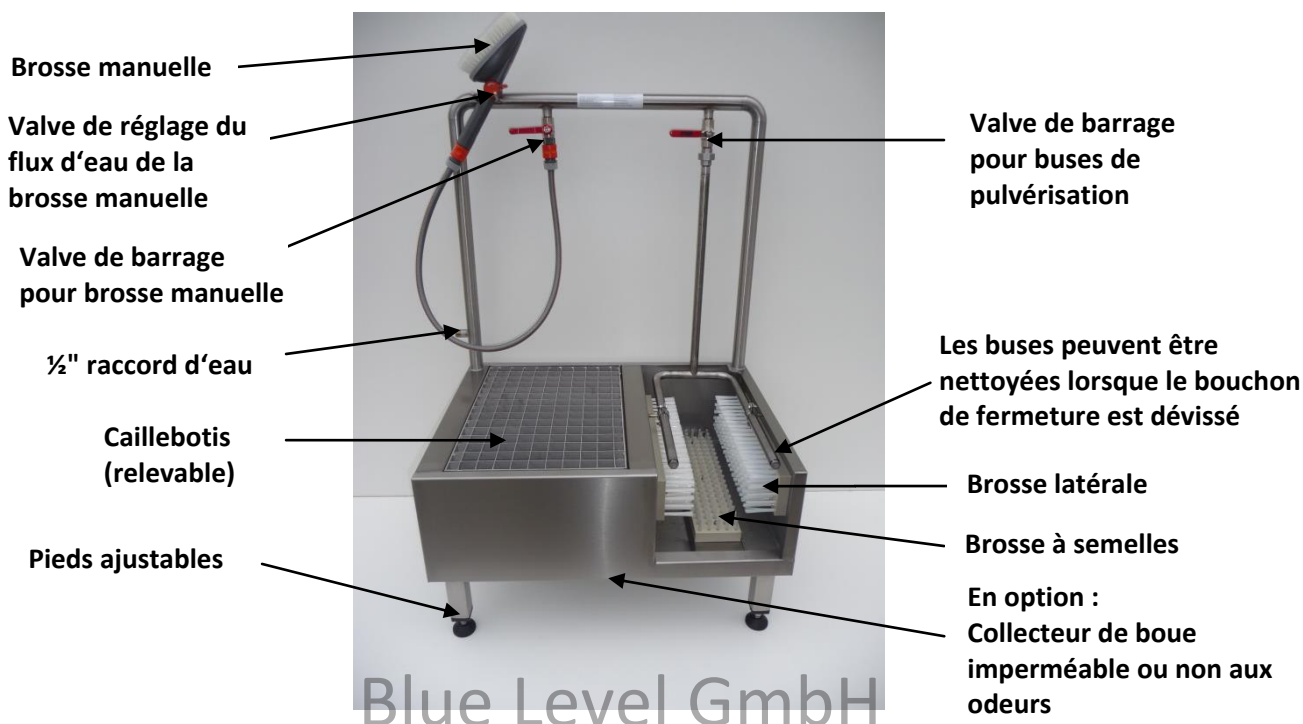


## Données techniques du lave-bottes acier inox pro, pour 1/ 2/ 3 stations

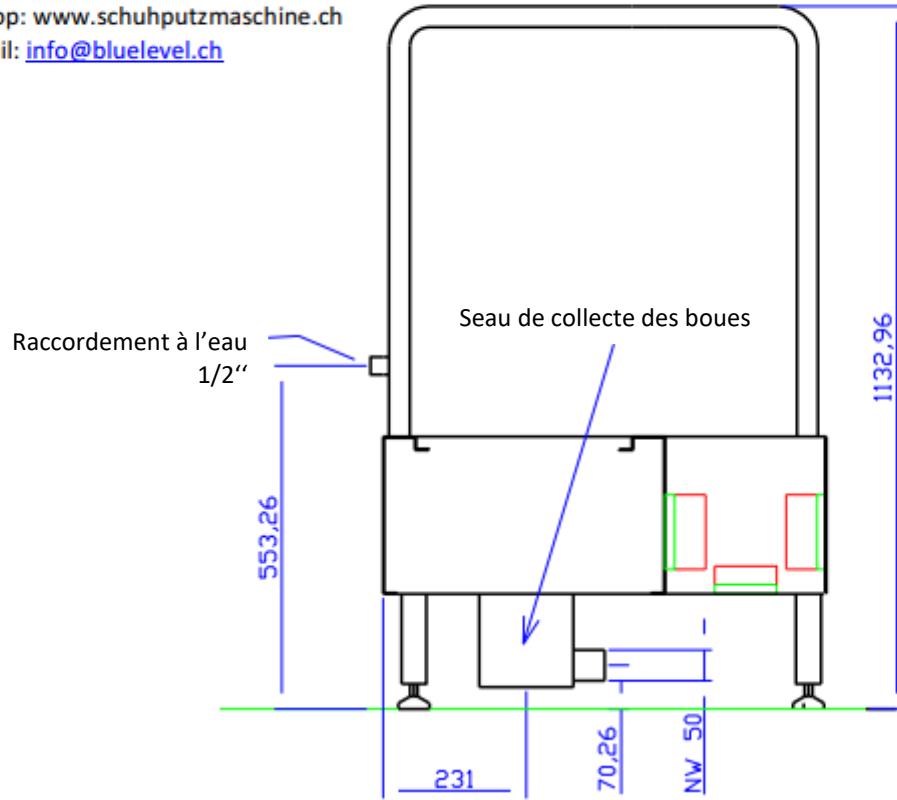


- Raccordement d'eau ½" pour 1 stations, ¾" pour 2 et 3 stations de nettoyage
- Température maximale de l'eau : 40 °C
- Pression maximale de l'eau : 8 bars
- Arrivée d'eau verrouillable (côté construction), doit être facile d'accès (Si le lave-bottes n'est pas employé durant une longue période, l'arrivée d'eau doit être verrouillée)
- Le raccordement d'eau doit correspondre aux directives du centre de distribution des eaux concerné et être effectué par un professionnel (aérateur à tuyau ou les séparateurs de systèmes pas inclus dans la livraison)
- Surface antidérapante
- 4 pieds ajustables afin de compenser d'éventuelles inégalités du sol (le lave-botte doit être installé à l'horizontale)
- Avec collecteur de boue avec / sans barrière contre les odeurs (le collecteur de boue est à nettoyer en cas de besoin)
- Matériau du lave-bottes : acier inoxydable 1.4301, brosses : nylon
- Écoulement : NW 50
- Dimensions : largeur 750 mm, profondeur 550 mm, hauteur 1150 mm
- L'installation de lavage des bottes doit être protégée du gel
- Après l'installation, contrôler l'étanchéité du lave-bottes !
- Attention ! En cas de températures inférieures à 0 °C, les conduites d'eau risquent de geler et le danger de glisser sur et autour du lave-bottes est accru !

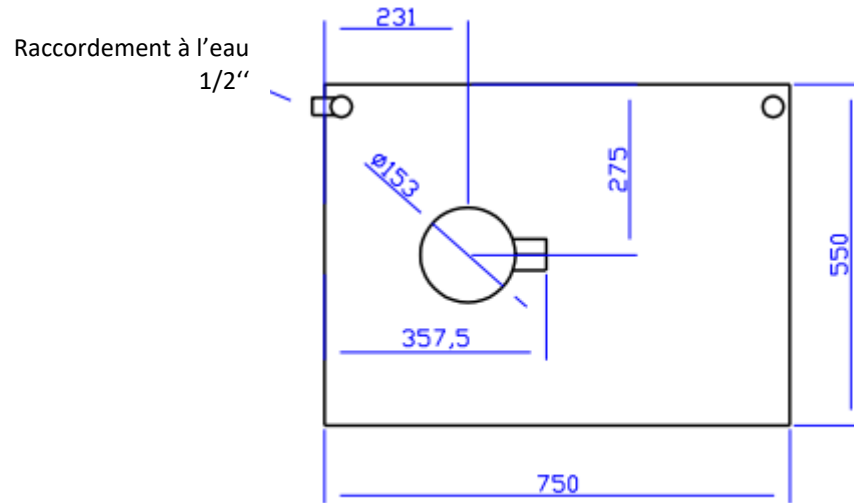
Blue Level GmbH  
 Säntisstrasse 17  
 CH-8280 Kreuzlingen  
 Switzerland

eShop: [www.schuhputzmaschine.ch](http://www.schuhputzmaschine.ch)  
 eMail: [info@bluelevel.ch](mailto:info@bluelevel.ch)

Lave-bottes acier inox pro, 1 station de nettoyage  
 (STW-000101)



VUE DE FACE



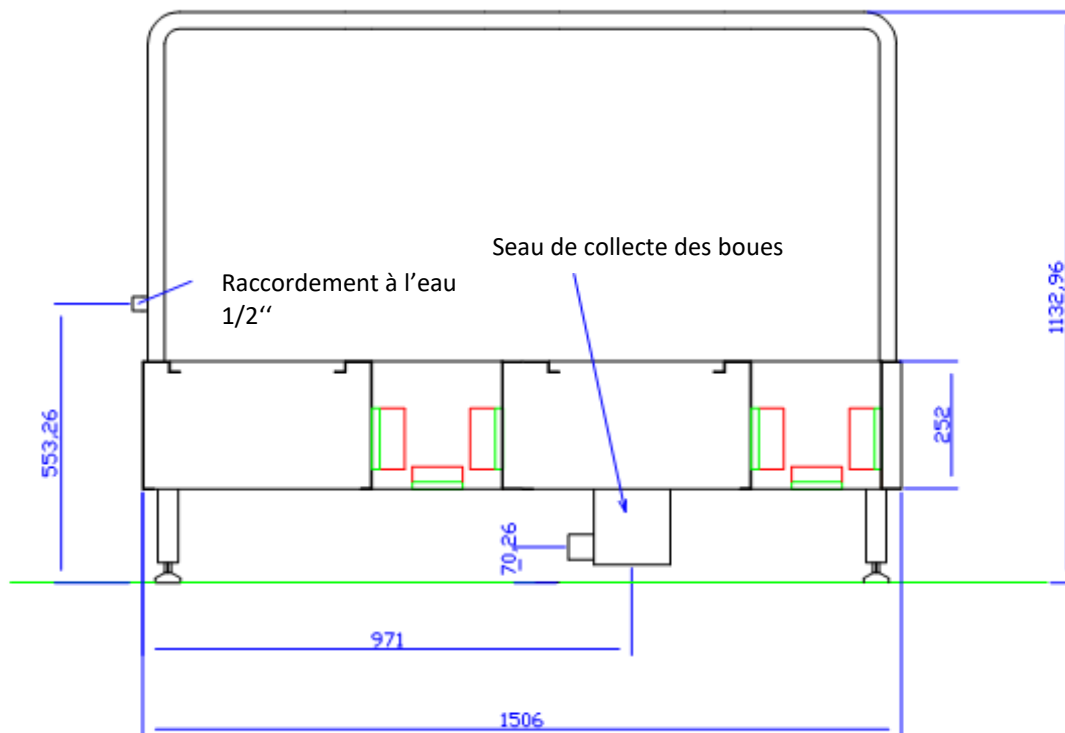
VUE D'EN HAUT

1		1		1.4301		Épaisseur 2mm
Quantité	Désignation	Pièce	N° de norme N° de dessin	Matériau	N° de modèle de matière première	Remarques
Échelle o.M.	Lave-bottes acier inox pro					
					Dessin n° 1	

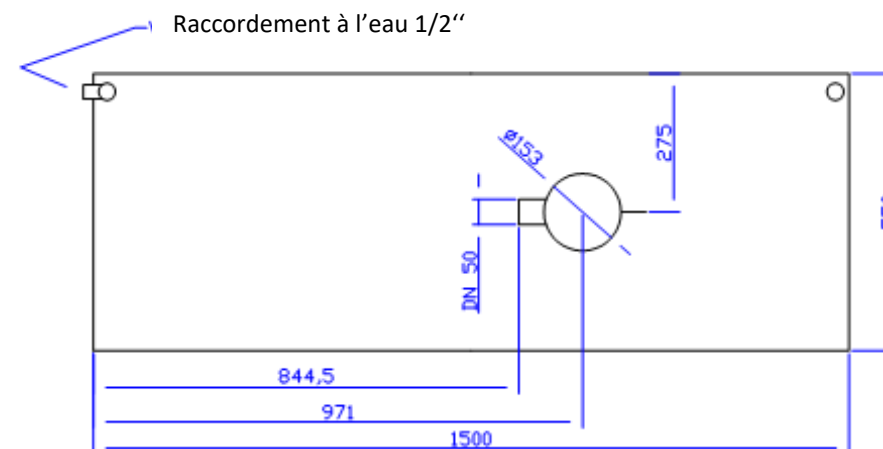
Blue Level GmbH  
 Säntisstrasse 17  
 CH-8280 Kreuzlingen  
 Switzerland

eShop: [www.schuhputzmaschine.ch](http://www.schuhputzmaschine.ch)  
 eMail: [info@bluelevel.ch](mailto:info@bluelevel.ch)

Lave-bottes acier inox pro, 2 stations de nettoyage  
 (STW-000102)



VUE DE FACE



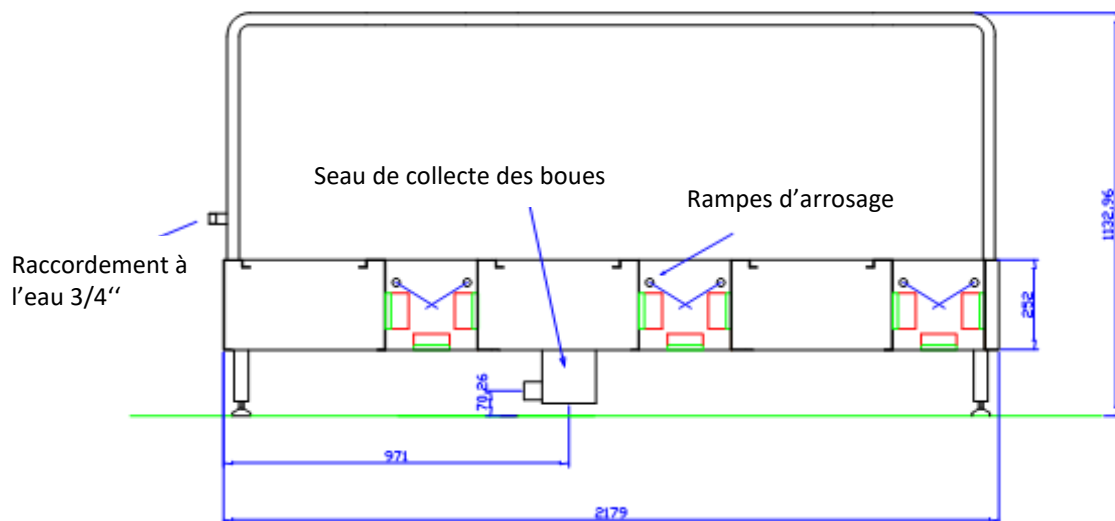
VUE D'EN HAUT

1		1		1.4301		Épaisseur 2mm
Quantité	Désignation	Pièce	N° de norme N° de dessin	Matériau	N° de modèle de matière première	Remarques
Échelle o.M.	Lave-bottes acier inox pro					
					Dessin n° 1	

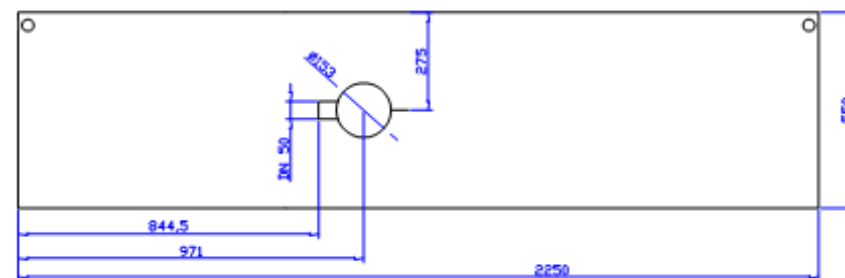
Blue Level GmbH  
 Säntisstrasse 17  
 CH-8280 Kreuzlingen  
 Switzerland

eShop: [www.schuhputzmaschine.ch](http://www.schuhputzmaschine.ch)  
 eMail: [info@bluelevel.ch](mailto:info@bluelevel.ch)

Lave-bottes acier inox pro, 3 stations de nettoyage  
 (STW-000103)



VUE DE FACE



VUE D'EN HAUT

1		1		1.4301		Épaisseur 2mm
Quantité	Désignation	Pièce	N° de norme N° de dessin	Matériau	N° de modèle de matière première	Remarques
Échelle o.M.	Lave-bottes acier inox pro					
					Dessin n° 1	