

Maximale Sauberkeit bei minimalem Platzbedarf

Artikel vom 11. Februar 2025

Ausstattung

Der Entwässerungs- und Rohrleitungsspezialist 1A Edelstahl GmbH hat eine neue Version seiner Stiefelwaschanlage auf dem Markt: Die Stiefelwaschanlage »Junior« lässt sich dank demontierbarer Anschlussleitung jetzt noch leichter verstauen und lagern. Das flexible Design mit drei höhenverstellbaren Bürsteneinheiten ermöglicht eine komfortable und zuverlässige Reinigung von Stiefeln.

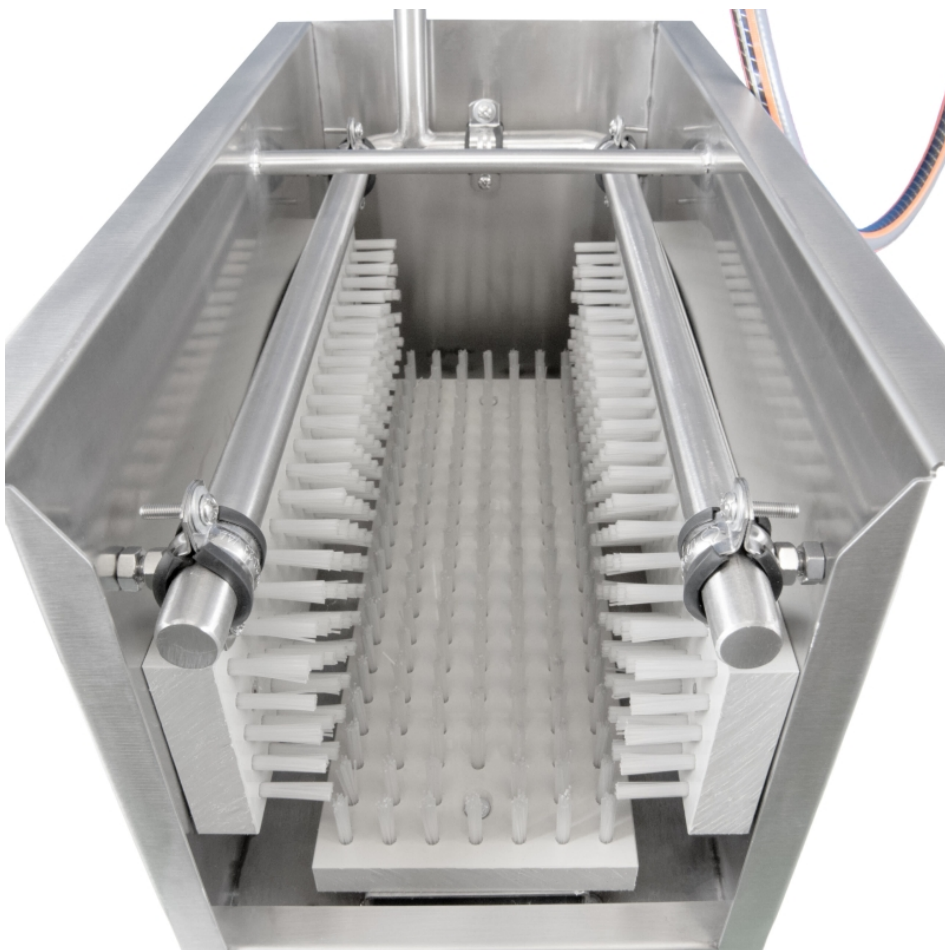


Durch die kompakten Verstaumaße und die abnehmbare Anschlussleitung beansprucht die Stiefelwaschanlage »Junior« keinen wertvollen Platz (Bild: 1A Edelstahl).

Nicht immer findet sich neben arbeitstechnisch relevanten Maschinen ausreichend Platz für große Geräte zur Reinigung der Arbeitsmaterialien. Um zukünftig auch Kunden mit begrenzten Platzverhältnissen eine zuverlässige Reinigung ihres Schuhwerks zu ermöglichen, hat [Aschl](#) ein neues Modell seiner Stiefelwaschanlage konzipiert, das sich leicht und flexibel verstauen und lagern lässt: die neue Stiefelwaschanlage »Junior«. Die Stiefelwaschanlage verfügt über eine geschliffene Oberfläche aus Edelstahl V2A sowie eine höhenverstellbare Bürsteneinheit für Stiefel, mit der sich sowohl die Sohlen als auch die Seiten der Stiefel mittels zwei Wasserspritzdüsen bequem reinigen lassen. Die vier verstellbaren Gummistellfüße sowie der beidseitige Wasseranschluss gewährleisten dabei eine flexible Aufstellung.

Kompakte Verstaumaße

Zum Lieferumfang gehört auch eine Handwaschbürste aus Kunststoff, mit der letzte Rückstände an schwer zugänglichen Stellen optimal manuell entfernt werden können. Die Durchflussregulierung der Anlage ist dabei stufenlos verstellbar und sorgt für einen sparsamen Wasserverbrauch. Optional ist auch eine robuste Handwaschbürste aus Edelstahl mit Nylonborsten, robustem Panzerschlauch, Hebelventil und Drehgelenk erhältlich.



Über die höhenverstellbaren Bürsten sowie Düsenleitungen lassen sich die Stiefelseiten bequem und effektiv reinigen (Bild: 1A Edelstahl).

Durch die kompakten Verstaumaße (Breite 500 mm x Tiefe 280 mm x Höhe 370 mm) und die abnehmbare Anschlussleitung beansprucht die Stiefelwaschanlage keinen wertvollen Arbeitsplatz, da sie nach der Reinigung wieder aufgeräumt werden kann. Dem Anwendungsgebiet der Stiefelwaschanlage sind keine Grenzen gesetzt: Ob im Baugewerbe, in der Industrie, bei der Feuerwehr oder in forstwirtschaftlichen Betrieben und Großgärtnerien – die Stiefelwaschanlage lässt sich überall dort einsetzen, wo hartnäckiger Schmutz entsteht. Wie alle Produkte von Aschl zeichnet sich auch die »Junior« durch eine hohe Verarbeitungsqualität aus. Durch die Fertigung aus rostfreiem Edelstahl V2A ist das Gerät sehr langlebig und die ideale Lösung für hygienische Ansprüche bei minimalem Platzbedarf.

Hersteller aus dieser Kategorie

Säbu Morsbach GmbH

Zum Systembau 1
D-51597 Morsbach
02294 694-0

fladafi@saebu.de

www.fladafi.de

[Firmenprofil ansehen](#)
