

Bockermann

moderne Schlauchpflegesysteme



STW ... Aufbau-Stiefelwaschanlage

Baureihe 337 ...



... **Einfach**
Gründlich ...

Abbildung: STW 337-G mit Geländer

Stiefelwaschanlage **STW 337-B/G**

Aufbau:

Die Stiefelwaschanlage der Baureihe 337 besteht aus einer speziell gefertigten Edelstahlwanne mit einem feuerverzinkten Gitterrosteinsatz mit der Sohlen-, und Seitenbürsten.

Die Wanne wird mit zwei feuerverzinkten Gitterrosten mit mittigem Ausschnitt abgedeckt. An der Vorderseite des Ausschnitts ist ein automatisches Wasserstoppventil angebracht, das mit der Fußspitze betätigt wird. Seitliche Spülrohre leiten das Wasser über die Bürsten auf das Schuhwerk. Eine wasserführende Handbürste ermöglicht eine zusätzliche Reinigung des Stiefelschafts oder anderer zu reinigender Gegenstände. Ein in der Wanne integrierter Ablauf mit Schlammfang und Geruchverschluss ermöglicht einen optimalen Schmutzwasserablauf sowie das separate Auffangen von Grobschmutz. Zur einfachen Reinigung kann der vordere Rost von der Anlage entnommen werden.

Funktion:

Durch Betätigen eines Fußventils wird die Wasserzufuhr geöffnet. Das Wasser trifft durch kleine Sprühdüsen, die in einer Wasserleitung oberhalb der Bürsten angebracht sind allseitig die Borsten und das Schuhwerk. Die entstehenden Wasserverwirbelungen weichen den Schmutz am Schuhwerk auf. Wird nun der Fuß mit dem Schuhwerk in der unteren und den seitlichen Bürsten gerieben, löst sich der Schmutz mühelos und wird durch das nachfließende Wasser in die Auffangwanne abgeleitet.

Installation:

Der Aufbau der Stiefelwaschanlage erfolgt ebenerdig, auf dem Fußboden. Verstellbare Füße ermöglichen einen sicheren Stand. Das bei der Ausführung 337-G umlaufende Geländer bietet zusätzlichen Schutz und Haltemöglichkeiten.

Daten:

Ausführung: **STW 337-G** mit umlaufendem Geländer

Ausführung: **STW 337-B** mit stirnseitigem Stützbügel

Maße: ca. 1050 x 800 x 1200 mm (lxbxh)

Gewicht: ca. 105 kg

Wasserablauf: DN 100 waagrecht abgehend

Wasserzulauf: R 1/2"

Borstenmaterial: Nylon transparent, hochbelastbar

Handbürste **STW-HB**

Stabile Handbürste mit Absperrung über Handhebel-Schnellschlussventil. Grobe Nylonborsten für optimale Reinigung. 2 Wassersprühreihen, 1m Schlauch mit Anschlussnippel.

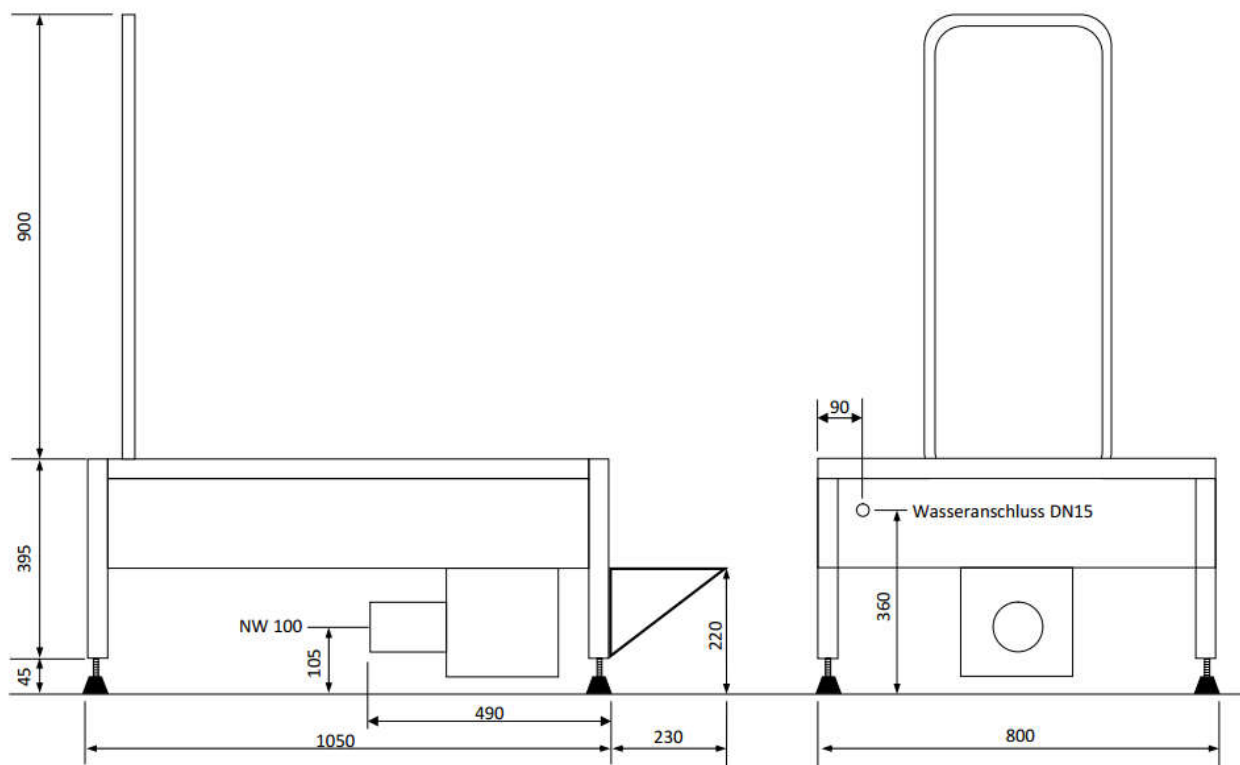
Lieferumfang: Stiefelwaschanlage komplett mit wasserführender Handbürste.



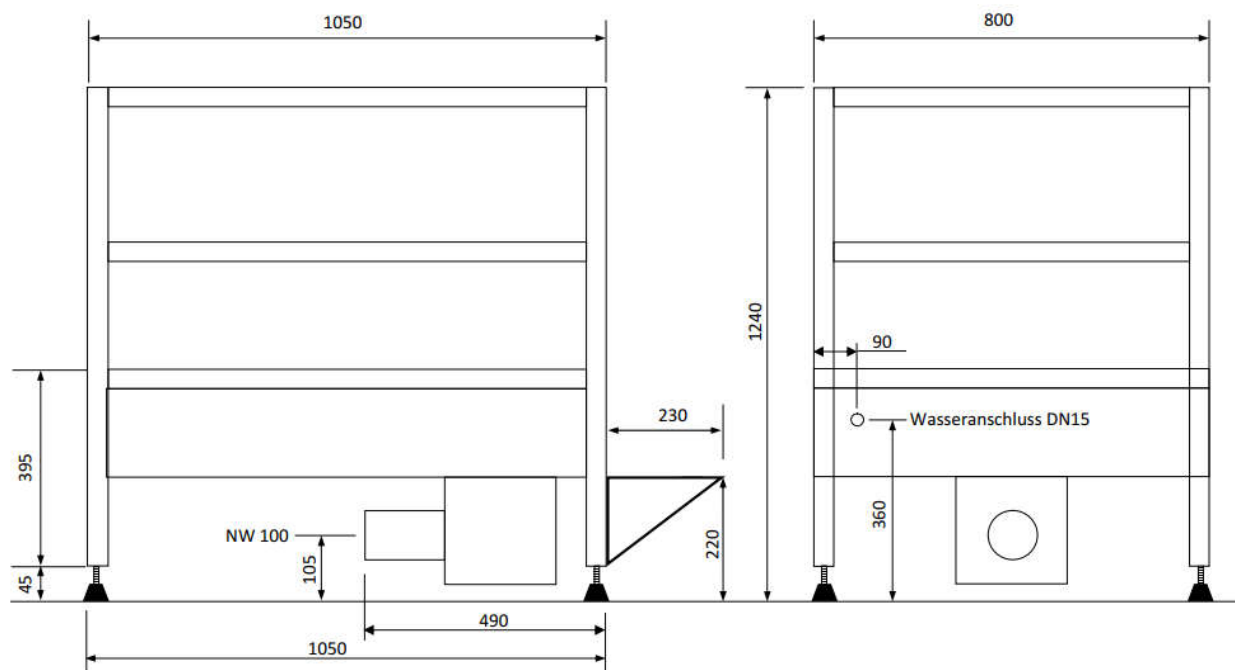
Abbildung: STW 337-B mit Stützbügel



Maßdetails / Technische Anschlüsse:



Stiefelwaschanlage STW 337-B
Maßdetails



Stiefelwaschanlage STW 337-G
Maßdetails

Bockermann

moderne Schlauchpflegesysteme



Wilh. Bockermann Anlagen & Gerätebau GmbH
D-32130 Enger Spenger Str. 281
Tel. +49 / 5224 / 93834-0 Fax. +49 / 5224 / 93834-29
e-mail: info@bockermann-feuerwehrtechnik.com
Internet: www.bockermann-feuerwehrtechnik.de

Technische Änderungen vorbehalten