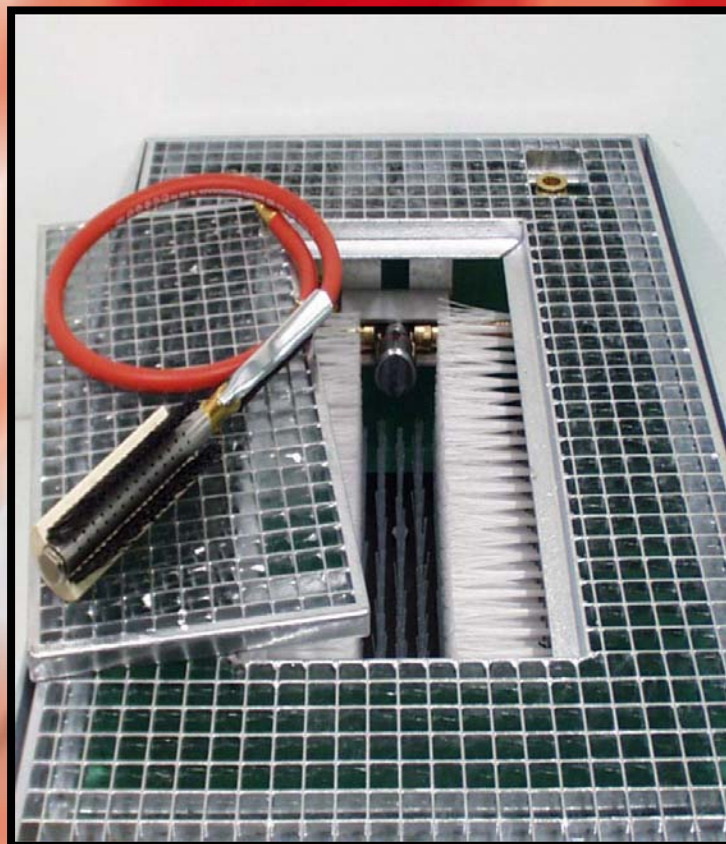


EMPL **AUSTRIA**

Stiefelwaschanlage STW 320



w w w . e m p l . a t

EMPL Fahrzeugwerk Gesellschaft m.b.H.
Postfach 41 / P.O. Box 41 / A-6272 Kaltenbach
Tel.: +43 (0)5283/501-0 / Fax: +43 (0)5283/501-26
E-Mail: info@empl.at

Stiefelwaschanlage für Feuerwehrgerätehäuser, Truppenunterkünfte, gewerbliche und landwirtschaftliche Betriebe

Aufbau:

Die Stiefelwaschanlagen der Baureihe 320 bestehen aus einer speziell gefertigten, glasfaser-verstärkten Kunststoffwanne (GFK) mit einem feuerverzinkten Einsatz zur Aufnahme der Sohlen, und Seitenbürsten.

Die Wanne wird mit einer feuerverzinkten Gitterroste mit mittigem Ausschnitt abgedeckt. An der Vorderseite der Wanne ist ein automatisches Wasserstoppventil

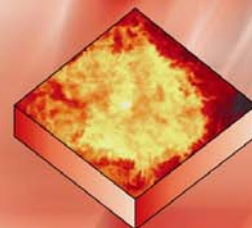
angebracht, das mit der Fußspitze betätigt wird. Seitliche Spülrohre leiten das Wasser über die Bürsten auf das Schuhwerk. Ein steckbarer Anschluss für eine wasser – führende Handbürste ermöglicht eine zusätzliche Reinigung des Stiefelschafts oder anderer zu reinigender Gegenstände.

Funktion:

Die Stiefelwaschanlagen sorgen durch die Montage einer Sohlenbürste und der seitlich angeordneten Bürsten für eine optimale Reinigung des Schuhwerks. Durch Betätigen eines Fußventils oder Kugelhahn wird die Wasserzufuhr geöffnet. Das Wasser trifft durch kleine Sprühdüsen, die in einer U-förmigen 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 abgeleitet. Das Fußventil hat eine einstellbare Durchflußdauer von 5 bis 40 Sekunden. Dies ermöglicht eine optimale Einsparung des Wasserverbrauchs.



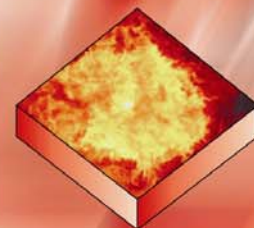
Feuerwehr



Stiefelwaschanlage STW 320



EMPL Fahrzeugwerk
Gesellschaft m.b.H.
Postfach 41 / P.O. Box 41
A-6272 Kaltenbach
Tel.: +43 (0)5283/501-0
Fax: +43 (0)5283/501-26
E-Mail: info@empl.at
www.empl.at



Einbau:

Der Einbau der Stiefelwaschanlage kann ebenerdig, teilversenkt oder auf dem fertigen Fußboden erfolgen. Unfallgefahren bei ebenerdiger Montage sind ausge - schlossen, dabei voll abgedeckter Stiefelwaschanlage keine Stolpergefahren entstehen.

Standsicherheit während der Benutzung wird durch einen Haltebügel aus Edelstahl, welcher an der Wand befestigt wird, erreicht.

Daten:

- ✓ Maße: 886 x 5881 x 324 mm (lxbxh) / Wasserzuleitung: R 1/2" / Wasserablauf DN 70
- ✓ Gewicht: 25 kg / Bürstenlänge 500 mm
- ✓ Borstenmaterial: Nylon transparent, hochbelastbar

Handbürste STW-HB:

- ✓ Wasserführende Handbürste für Stiefelwaschanlagen der Typen 320, 321, 330 und 331.
- ✓ Stabile Handbürste mit Absperrung über Handhebelschnellschlußventil. Grobe Nylonborsten für optimale Reinigung. 2 Wassersprühreihen, 1m Schlauch
- ✓ mit Anschlussnippel.

Funktion:

Über den Stecknippel wird die Handbürste mit dem Schlauch in den Anschluss der Stiefelwaschanlage gesteckt. Bei Betätigung des Handhebelventils strömt das Wasser durch die Öffnungen des Spülrohres in die Borsten der Handbürste.

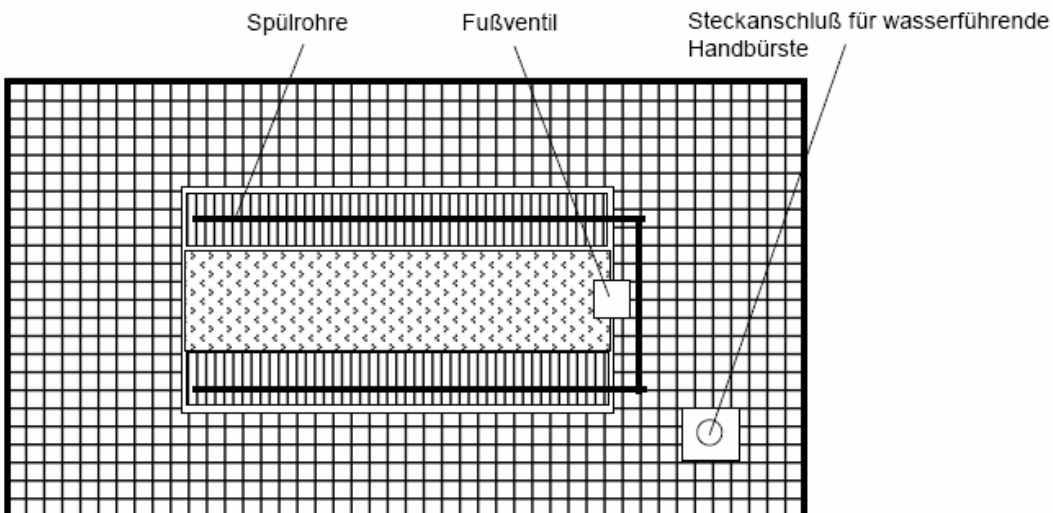
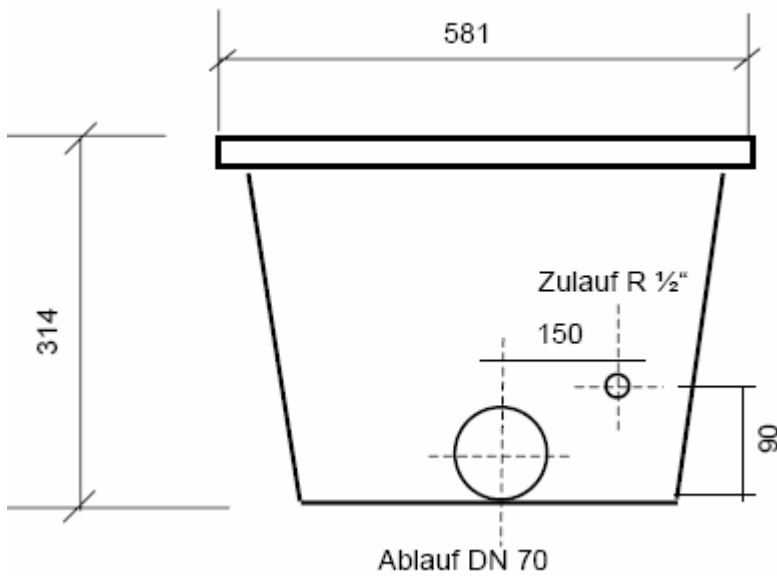
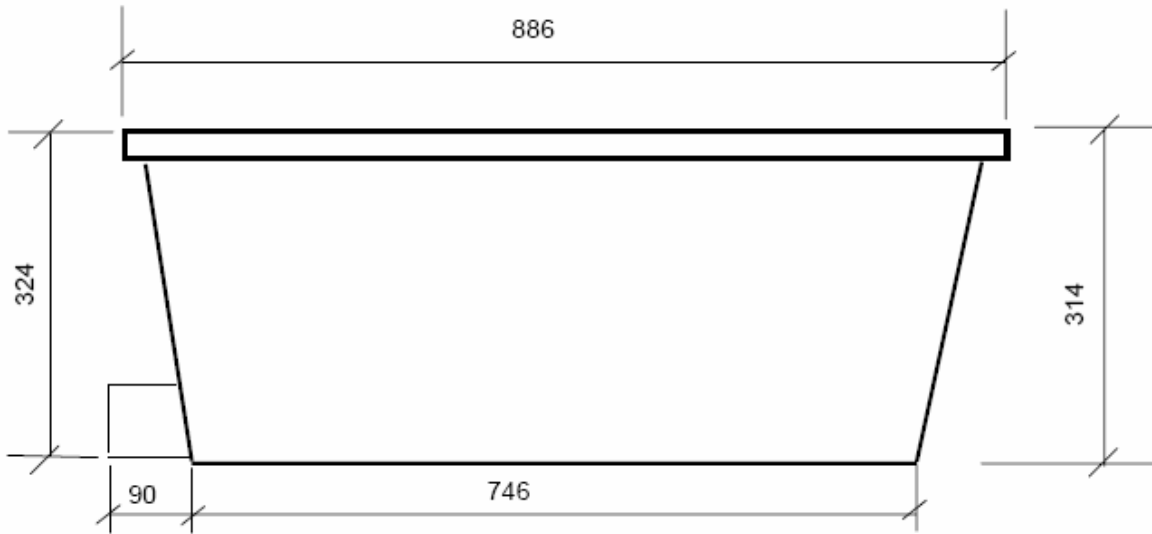


Stiefelwaschanlage STW 320

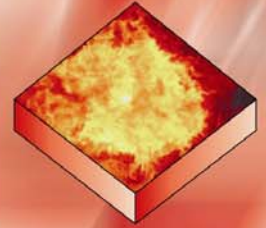


EMPL Fahrzeugwerk
Gesellschaft m.b.H.
Postfach 41 / P.O. Box 41
A-6272 Kaltenbach
Tel.: +43 (0)5283/501-0
Fax: +43 (0)5283/501-26
E-Mail: info@empl.at
www.empl.at

Datenblatt für Stiefelwaschanlage STW 320 (Schemazeichnung):



Feuerwehr



Stiefelwaschanlage STW 320



EMPL Fahrzeugwerk
Gesellschaft m.b.H.
Postfach 41 / P.O. Box 41
A-6272 Kaltenbach
Tel.: +43 (0)5283/501-0
Fax: +43 (0)5283/501-26
E-Mail: info@empl.at
www.empl.at