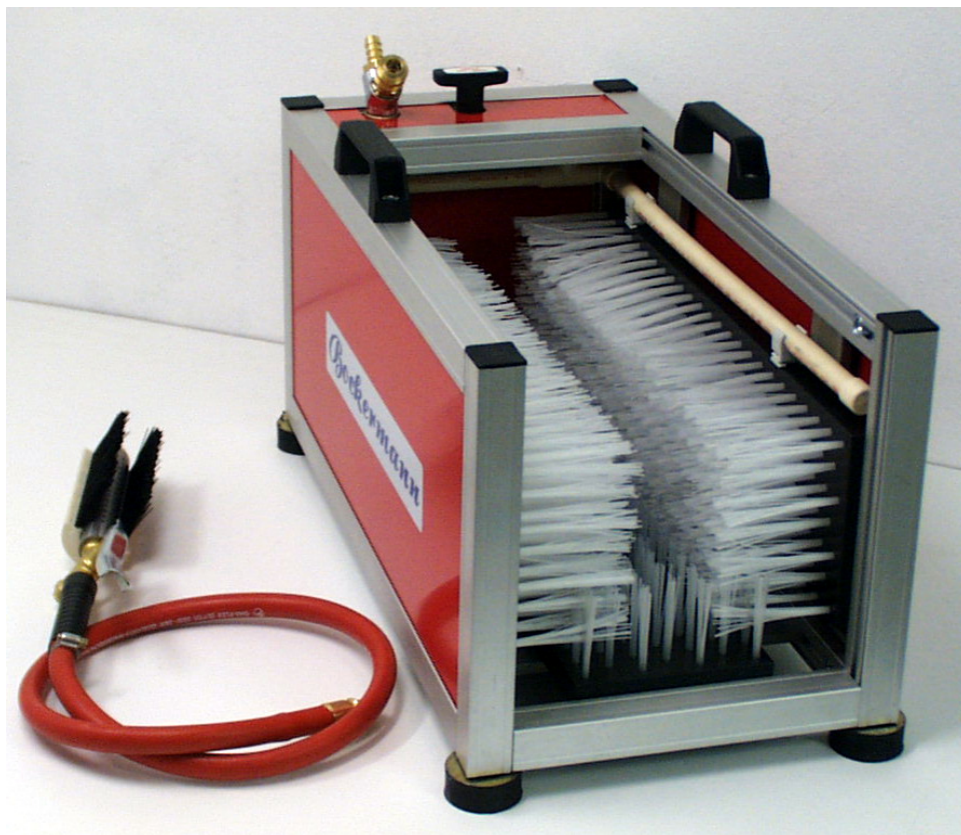




STW... Tragbare Stiefelwaschanlage

Baureihe 330 ...



Die tragbare Stiefelwaschanlage eignet sich durch ihr geringes Gewicht und die kleinen Abmessungen besonders dort zum Nachrüsten, wo der Einbau einer stationären Anlage nicht möglich ist. Ebenfalls eignet sich die Anlage zum Einsatz vor Ort. Sie besteht aus speziellen Aluminiumprofilen mit darin eingeschobenen Kunststoffwänden. Die Wasserzufuhr erfolgt über eine Kugelhahn.

Die Stiefelwaschanlagen sorgen durch die Montage einer Sohlenbürste und der seitlich angeordneten Bürsten für eine optimale Reinigung des Schuhwerks. 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.

Daten:

Maße: 600 x 310 x 330 mm / Wasserzuleitung: R 1/2" / Wasserablauf: frei nach unten Gewicht: 17 kg / Füße: verstellbar mit Anti-Rutschbelag / Bürstenlänge 500 mm
Borstenmaterial: Nylon transparent, hochbelastbar

Ausführung:

STW 330: Standardmodell mit Wasserabspernung durch Kugelhahn