

TM HT3030



Reinigungsanlage DLST

Ausführung aus Edelstahl 1.4301 für zwangsgeführten Durchgang in beide Richtungen.
Eine große Anzahl von Personen kann so in kürzester Zeit Räume betreten und verlassen.
Seitenhandlauf und Haltebügel gewährleisten festen und kontinuierlichen Stand
beim Durchgang. 2 waagrecht und 3 senkrecht rotierende Bürsten reinigen Sohle und Schaft.
Besprühung der Bürsten über entsprechende Düsenanordnung mit Wasser und Reinigungsmittel
dosiert durch eine integrierte Dosierpumpe. Sensorsteuerung im Haltebügel. Alle Bürsten werden
zur Reinigung ohne Werkzeuge herausgenommen!

Technische Daten:

Abmessungen: L1325/755mm x B1170 x H1200mm

Edelstahlausführung; Schutzart: IP 65

Elektroanschluß: 1,25 kW; 400 V; 50 Hz

Wasseranschluß: 3/4"; Wasserablauf: DN 70

Anordnung Anschlüsse nach Wunsch!

TM HT3040



Reinigungsanlage DSC

Ausführung aus Edelstahl 1.4301 als Kombination aus Stiefel- und Sohlenreinigung.

Die Maschine ermöglicht einen zwangsgeführten Durchgang in beide Richtungen. Eine große Anzahl von Personen kann so in kürzester Zeit Räume betreten und verlassen. Der Seitenhandlauf und ein zusätzlicher Haltebügel gewährleisten einen festen und kontinuierlichen Stand beim Durchgang. 2 waagrecht rotierende Bürsten mit L=700 oder L=1600mm und 3 senkrecht rotierende Bürsten reinigen Sohle und Schaft. Besprühung der Bürsten über entsprechende Düsenanordnung mit Wasser und Reinigungsmittel dosiert durch eine integrierte Dosierpumpe. Sensorsteuerung im Haltebügel.

Alle Bürsten werden zur Reinigung ohne Werkzeuge herausgenommen!

Technische Daten:

Abmessungen: TM HT3041: BL 700 / L2358/1920mm x B1150 x H1200mm

Abmessungen: TM HT3042: BL 1600 / L3258/2820mm x B1150 x H1200mm

Edelstahlausführung; Schutzart: IP 65

Elektroanschluß: 1,25 kW; 400 V; 50 Hz

Wasseranschluß: 3/4"; Wasserablauf: DN 70

Anordnung Anschlüsse nach Wunsch!