1M HT2060



Schürzenreinigungsmaschine SW

Einzelplatzausführung aus Edelstahl 1.4301 zur automatischen Reinigung verschmutzter Schürzen. Das Einschalten erfolgt durch Auslösung der in der Frontseite eingebauten Sensoren. Die Geräteabdeckung kann zur Reinigung einfach hochgeklappt werden. Die Bürsten werden ohne Werkzeuge herausgenommen. Bei einem eventuellen Einzug der Schürze in die Maschine wird durch betätigen des Druckbalkens automatisch die Maschine in den Retourgang geschaltet. Die eingezogene Schürze kann somit problemlos herausgenommen werden. Besprühung der waagrecht rotierenden Bürsten über entsprechende Düsenanordnung mit Wasser und Reinigungsmittel dosiert durch eine integrierte Dosierpumpe. Technische Daten:

Abmessungen: B1400/1700 x T410 x H870mm

Edelstahlausführung; Schutzart: IP 65 Elektroanschluß: 0,5 kW; 400 V; 50 Hz

Wasseranschluß: 3/4" Wasserablauf: DN 50