

Teilewaschmaschine für nicht Standardmäßiges Waschgut Dampf

Art.-Nr.: 1.577.76



Teilewaschmaschine

Die Maschine ist für Waschen von nicht standardmässigen Verpackungen (unterschiedlich in Form und Abmessungen) – Käseformen, Maschinenteile o. Ä. vorgesehen. Sie ist völlig aus rostfreiem Edelstahl 1.4301 DIN (AISI 304) hergestellt, der nach den Normen für Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen ist. Das automatische Dosiersystem (mit Konzentrationsüberwachung) wird als Option angeboten. Die Maschine arbeitet im Zyklusprinzip. Das Be- und Entladen ist manuell. Der Waschvorgang erfolgt durch zirkulierendes Wasser mit dem entsprechenden Waschmittel, durch einen Filter gefiltert. Für das Spülen wird Leitungswasser verwendet. Die Dauer des Wasch- und Spülvorgangs ist von der Bedienungsperson einstellbar, abhängig von der Verschmutzung der Teile. Die Steuerung der Maschine ist völlig Computerisiert – SIEMENS SIMATIC Controller. Die Maschine wird gem. EU-Richtlinien/Council Directives Nr. 98/37/EEC und 73/23/EEC und den USDA-Regulationen hergestellt.

Art.-Nr.: 1.577.76

Technische Daten:

Verwendungszweck: Nicht standartmäßige Verpackung
Kapazität: Abhängig vom Waschgut
Ausführung: Einzelmaschine
Heizen Dampf: 3- 12 bar / 135°C
Anderes: Manuelles Be-u. Entladen
Pumpe: 4 kW/ 33m³/h / 3 bar
Installierte Leistung: 8 kW
E- Anschluss: 3 x 400V/ 50 Hz
Wasserzulauf: min. 2 bar
Wasserauslauf: DN50
Abmessungen (LxBxH): 1850 x 1620 x 1380 mm

