

Buritronic

Kompakter Reinigungsautomat und Milchtanksteuerung

Er kann freistehend links oder rechts vom Auslaufhahn montiert werden. 2 Dosierpumpen alkalisch/sauer können programmiert werden (z. B. 1x sauer, 2x alkalisch).



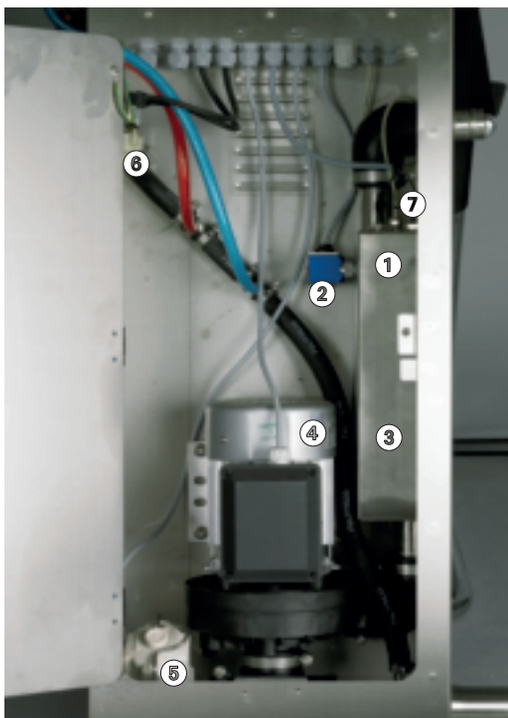
Übersichtliches Display
Kühlen, es können zwei Kühltemperaturen vorgewählt werden: T1/T2;
Rühren z. B. beim Milchabsaugen;
Option: Milchauslaufhahnsicherung;
Reinigung in 4 Programmschritten:

1. Programmschritt: Kurze Vorspülung mit kaltem Wasser (entfernt 90 % der Milchreste). Vorspülung mit lauwarmem Wasser, um Tank vorzuwärmen.

2. Programmschritt: Waschen mit heissem Wasser und Reinigungsmittel 10 Minuten; bei Nichterreichen der eingestellten Temperatur wird automatisch nachgeheizt, bis die Waschtemperatur erreicht ist. Der Reinigungsprozess verlängert sich um die Aufheizzeit.

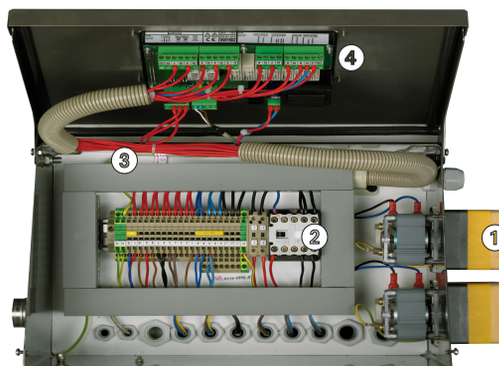
3. Programmschritt: Nachspülen mit kaltem Wasser; entfernt Putzmittelreste.

4. Programmschritt: Nachspülen mit kaltem Wasser, kühlt den Tank ab.



Innenansicht

- 1 Durchlaufheizung
- 2 Druckschalter kontrolliert die Spülwassermenge
- 3 Heizeinsatz 5,5 kW
- 4 Reinigungspumpe
- 5 Wasserablassventil
- 6 Doppeleinlassventil Wasser
- 7 Temperaturfühler für Reinigungswasser



Technische Daten:

Masse:
Breite 348 mm, Höhe 1000 mm, Tiefe 228 mm
Aufnahme: 3P + N + PE (380 Volt), 16 A
Heizleistung: 5,0 kW (oder 8,1 kW)
Wasser: Warm + Kalt 3/4" Aussengewinde

Steuerung übersichtlich angeordnet

- 1 Dosierpumpe Reinigungsmittel
- 2 Heizungsschutz
- 3 saubere, aufgeräumte Verdrahtung
- 4 Kühl- und Reinigungsprogramm Platine

Es gibt auf dem europäischen Markt keinen Waschautomaten in so kompakter Ausführung, mit Links- und Rechtsanschluss (wahlweise) fertig verdrahtet.

Dieburitronic spart mindestens 5 bis 6 Stunden Montagezeit durch ihre kompakte Bauweise.