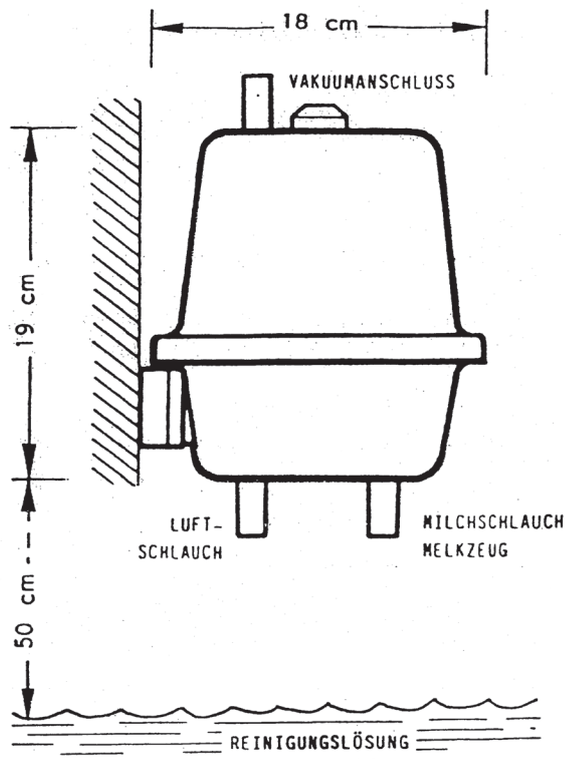


Bedienungsanleitung



Der lange Vakuumschlauch (Verbindungsschlauch zwischen Melkeimer und Vakuumleitung) ist bei Nichtreinigung eine große Infektionsquelle.

Wegen der Länge des langen Vakuumschlauches muß dieser halbiert werden und es dürfen nur die beiden Schlauchhälften an die rückwärtigen Anschlußstutzen angeschlossen werden.

Falls Anschluß auf Grund geringer Schlauchdurchmesser nicht möglich – Kupplungsstücke besorgen. (Ergänzung siehe Stückliste).

- 1) Reinigungslösung nach Vorschrift (Temperatur 50 °C) im Waschbehälter ansetzen.
- 2) Die Schlauchenden müssen gut in die Reinigungslösung eintauchen! Achtung – die Vakuumschläuche und die Sitzgummiköpfe dürfen keine Luft saugen!
- 3a) Anschluß von einem Melkzeug
Ein vorderer Anschlußstutzen ist mit beigelegtem Stopfen **7** zu verschließen. An den zweiten vorderen Anschlußstutzen ist das Melkzeug über den Milchschauch anzuschließen. Die beiden Vakuumschlauchhälften sind auf beiden rückwärtigen Anschlußstutzen aufzustecken.
- 3b) Anschluß von zwei Melkzeugen
Die beiden Melkzeuge sind über die Milchschräuche an die vorderen Anschlußstutzen anzuschließen. Beide Sammelstücke müssen vollständig in die Reinigungslösung eintauchen! (Immer Falschluff vermeiden). Da es bei zwei Melkzeugen vier Vakuumschlauchhälften gibt, sind täglich die beiden eimerseitigen Vakuumschlauchhälften und einmal wöchentlich die beiden anderen Hälften an die rückwärtigen Anschlußstutzen anzuschließen.
- 4) Durch Öffnen des Vakuumschlauches den Spüler in Betrieb nehmen und zur ausreichenden Reinigung der Melkzeuge mindestens 5 bis 10 Minuten in Betrieb lassen. (siehe auch Arbeitsprogramm „System Wolfpassing“).

Bei Funktionsstörungen beachten:

1. Schlauchenden und Sitzgummiköpfe auf Falschlufft kontrollieren.
2. Richtigen Zusammenbau des Spülers überprüfen (siehe Zusammenstellungszeichnung)

Spüler-Einzelteile (Zusammenstellungszeichnung)

