

Wasserenthärtungsanlage WEH1500

- ▶ Leistungskapazität: 1.500 Liter / bei 10° dH (Gesamthärte)
- ▶ Ökonomisch und ökologisch durch Reduzierung der benötigten Reinigermenge
- ▶ Verringerung der Kalkablagerungen im Gerät und am Spülgut durch Reduzierung der Wasserhärte
- ▶ Akustischer Signal bei geringem Füllstand des Saltanks

Beschreibung

Die Wasserenthärtungsanlage reduziert die Verkalkungen in gewerbliche Spülmaschinen und optimiert das Spülergebnis durch weniger Ablagerungen von Härtebildnern auf dem Spülgut. Dank des weicheren Wassers wird der Verbrauch von Reinigungsmitteln minimiert. Das akustische Signal weist auf einen geringen Füllstand des Salzbehälters zuverlässig hin.

Features

- Wasserzulauftemperatur von: 1 °C
- Wasserzulauftemperatur bis: 30 °C
- Einstellmöglichkeiten: Intervall
Regenerierung
Uhrzeit
Wasserhärte
Wochentag
Durchflussmenge oder Zeitraum
- Regeneration: Durchflussmenge oder Zeitraum
- Betriebsdruck: 2 - 6 bar
- Salzvorrat Soletank: 20 kg
- Salzverbrauch: 0,7 kg / Regeneration
- Regenerationsdauer: 45 Min.
- Digital-Anzeige: Ja
- Anschlusswert: 0.005 kW | 230 V | 50 Hz
- Wasseranschluss: 3/4"
- Farbe: Grau
- Anschlusskapazität: 1 Gerät

▶ Weiter auf der nächsten Seite

Wasserenthärtungsanlage WEH1500

- Leistungskapazität: 1.500 Liter / Tag bei 10° dH (Gesamthärte)
- Ausgelegt für: Gewerbliche Spülmaschinen
- Mit Aktivkohle: Ja
- Material: Kunststoff
- Wichtiger Hinweis: -
- Maße: B 260 x T 465 x H 478 mm
- Gewicht: 8,52 kg