

## Wasserenthärtungsanlage WEH1500





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 weißt auf einen geringen Füllstand des Salzbehälters zuverlässig hin.

## **Features**

Material: Kunststoff
Wasserzulauftemperatur von: 1 °C
Wasseranschluss: 3/4"
Farbe: Grau
Wichtiger Hinweis: Wasserzulauftemperatur bis: 30 °C
Anschlusskanazität: 1 Gorät

Wasserzulauftemperatur bis:
Anschlusskapazität:
Einstellmöglichkeiten:
Wasserhärte
Intervall
Uhrzeit

Uhrzeit Regenerierung Wochentag

Regeneration: Durchflussmenge oder Zeitraum

• Leistungskapazität: 1.500 Liter / Tag bei 10 °dH (Gesamthärte)

Ausgelegt für: Gewerbliche Spülmaschinen

Betriebsdruck: 2 - 6 bar
Salzvorrat Soletank: 20 kg

▶ Weiter auf der nächsten Seite



Leistungskapazität: 1.500 Liter / bei 10 °dH (Gesamthärte)



 Ökonomisch und ökologisch durch Reduzierung der benötigten Reinigermenge



 Verringerung der Kalkablagerungen im Gerätund am Spülgutdurch Reduzierung der Wasserhärte



 Akustischer Signal bei geringem Füllstand des Salztanks





## Wasserenthärtungsanlage WEH1500

• Mit Aktivkohle:

Ja 0,7 kg / Regeneration 45 Min. • Salzverbrauch:

• Regenerationsdauer:

Digital-Anzeige:Anschlusswert: 0,005 kW | 230 V | 50 Hz • Maße: B 260 x T 465 x H 478 mm

• Gewicht: 8,52 kg

