



# Wasserenthärtungsanlage Duplex 2×60 l – CLACK-gesteuert

Kontinuierliche Enthärtung bis 2.400 l/h – ideal für Waschanlagen & Osmoseanlagen



Art. Nr.: RC061009-  
G80



## Beschreibung

Die Enthärtungsanlage RC061009 arbeitet im Duplex-Betrieb mit zwei Harzflaschen à 60 Liter. Während eine Flasche enthärtet, wird die zweite regeneriert – vollautomatisch über ein CLACK-Umschaltventil.

So wird rund um die Uhr enthärtetes Wasser ohne Unterbrechung bereitgestellt, selbst bei hoher Entnahmeleistung.

Ideal für Waschanlagen mit Warmwasseraufbereitung, Osmoseanlagen oder gewerbliche Großverbraucher.

Funktionsweise:

- Automatische Umschaltung bei Erschöpfung
- Regeneration über Solebehälter



- Keine Betriebspause
- Salzbasieretes Verfahren
- Programmirtes CLACK-Ventil

#### Technische Merkmale

- Harzvolumen: 2 × 60 l
- Enthärtungskapazität: ca. 360 m<sup>3</sup>/°fH je Flasche
- Max. Durchsatz: 2.400–3.000 l/h
- Regenerationssalzverbrauch: 10–12 kg
- Betriebsdruck: 2.5–6 bar
- Netzanschluss: 230 V / 50 Hz
- Wasseranschluss: 1" AG
- Flaschengröße: Ø 325 mm × 1550 mm
- Solebehälter: Ø 440 mm × 900 mm
- Aufstellung: frostsicher, UV-geschützt, ebene Fläche erforderlich