



sensosoft 1100

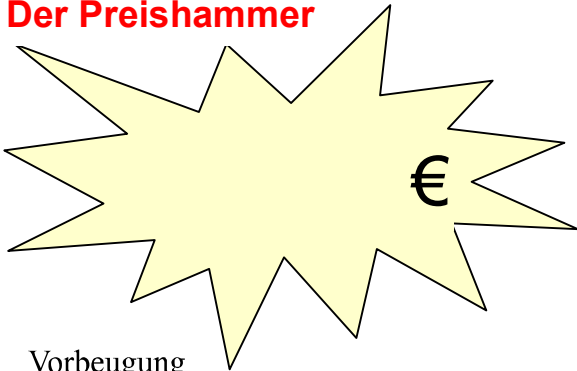
Elektronisch gesteuerter



Wasser-enthärter

- selbstlernende, elektronische Volumensteuerung
- einstellbare Intervalle für Zwangsregeneration
- sehr einfache Programmierung
- Aqua-Turbine für Verbrauchserfassung
- sicherer 24V Anschluss
- robuster Kabinettbehälter
- außergewöhnliche Leistungsrate
- extrem sparsamer Salz- und Wasserverbrauch bei der Regeneration
- **inkl. Anschlussblock und 2 Schläuchen**

Der Preishammer



Vorbeugung



Aufgelöster Kalk setzt sich insbesondere in Warmwasserleitungen und Haushaltsgeräten ab (Waschmaschine, Spülmaschine, Kaffeemaschine u. a.). Erhöhter Energiebedarf und das Verstopfen der Leitungen sind die Folge. Im schlimmsten Fall wird das Ausbrechen und Ersetzen der Leitungen notwendig. Es entstehen hohe Kosten, die mit einem einfachen Wasserenthärter zu vermeiden sind.

Gesundheit



Kalk macht Ihr Haar brüchig und spröde, während enthärtetes Wasser Farbe und Glanz erhält. Ihr Trinkwasser wird frisch wie es sein sollte: klar und ohne üblen Geruch oder schlechten Geschmack. Frischgemüse z.B. behält durch Kochen mit enthärtetem Wasser besser seine natürliche Farbe, sein typisches Aroma und vor allem seine Vitamine.

Hygiene



Ein Wasserenthärter sorgt von Anfang an für sofort spürbare Unterschiede: raue Hände, glanzloses Haar und harte Wäsche gehören der Vergangenheit an. So auch Kalkflecken in Dusche, Badewanne und Waschbecken. Kleider werden leichter sauber und behalten ihre Weichheit und leuchtenden Farben.

Geld sparen



Neben Kosten, die z.B. durch Ersetzen von verstopften Leitungen entstehen würden, sind die Einsparungen von Seife und anderen Reinigungsmitteln erheblich. Seife schäumt schon bei geringer Dosierung. Die Energieersparnis ist hoch: Eine Kalkablagerung von 12 mm verursacht 60% Wirkungsverlust.

Ihr Fachhändler:

sensosoft 1100

sensowater Wasserenthärter vereinen neueste Technologie und Funktionalität mit elegantem Design und entsprechen daher jedermanns Erwartungen, ob gewerblich oder privat.

Im Vergleich zu anderen Wasserenthärtern verbrauchen sensowater Wasserenthärter zur Regeneration ca. 40-50% weniger Salz und ca. 65% weniger kostbares Trinkwasser. Dank unserer ständigen Qualitäts- und Produktkontrolle sind unsere Wasserenthärter äußerst zuverlässig und außerordentlich belastbar.

sensowater Wasserenthärter werden über qualifizierte Händler und geschulte Fachleute vertrieben, die Ihnen gerne beratend oder auch aktiv bei allen Fragen rund um Planung, Montage, Installation, Erstinbetriebnahme, Programmierung und Wartung von sensowater-Produkten zur Seite stehen. So haben Sie jederzeit einwandfreies und sauberes Wasser.

sensosoft 1100 DVGW

einsetzbar nach DIN 1988 für Personen	2 – 4
Harzmenge in Liter	11
Kapazität in °dh x m ³	44
Salzverbrauch in kg / Regeneration min.-max.	0,7-1,6
Wasserverbrauch pro Regeneration in Liter	57
max. Durchflussleistung in m ³ /h	3,2
Druckbereich in bar	2,0 – 8,6
max. Temperatur in °C	49
Salzvorrat in kg	25

Geräteabmessungen in cm	
Höhe	65
Tiefe	30
Breite	48

