

Tario Lear Wasseraufbereitung



Vorher Härtegrad 27



Nachher Härtegrad 2

Keine Kalkreduzierung in älteren Leitungen

Die Wasserenthärtungsanlage TLEH 15 wird in EU hergestellt.
für einen bis 5 - 6 Personen – Haushalt ausgelegt.

Das Harz muss je nach Durchflussmenge und Härtegrad ca. alle 10 Jahre gewechselt werden.

Überall, wo hartes Wasser erwärmt wird, flockt Kalk aus. Warmwasserboiler, Durchlauferhitzer, Waschmaschine, Geschirrspüler, Kaffeemaschine sowie Duschkabinen und Badewannen verkalken besonders stark.

Kalk verkürzt nicht nur die Lebensdauer der Geräte, sondern verursacht auch einen höheren Energieverbrauch. Durch unser bewährtes und anerkanntes Verfahren werden die Härtebildner Kalzium und Magnesium im Filter gegen harmloses Natrium ausgetauscht. Dieser Vorgang wird elektronisch gesteuert in der Tario-Lear Anlage vorgenommen.

Durchflussrate

900 – 1100 Liter/h Rückspülrate 8 Liter/Min

Funktionsbereiche:

Max. Betriebsdruck 6-8 BAR

Min. Betriebsdruck 2 BAR

Max. Betriebstemperatur 50 ° C

Max. Konzentration Fe 0,1 ppm (Eisen)

Max. Konzentration frei Cl 0,5 ppm (Chlor)

Arbeitsstrom 12V

Stromaufnahme 5 W

Tario-Lear GmbH - Talstrasse 22 – 32278 Kirchlengern – www.glas-maschinen.de 05223/71747

Rufen Sie uns an und wir vereinbaren einen unverbindlichen Info - Termin