



BWT AQA smart/C

Mit weichem Wasser genießen, schützen, sparen

Kompakte Perlwasseranlage – einzigartig in ihrer Klasse

- Herrlich weiches Wasser für puren Genuss
- Sicherer Schutz vor Kalkablagerungen im Bad und Rohrleitungen
- Niedrigste Betriebskosten durch effiziente Technik



For You and Planet Blue.



Wohlfühlen und sparen – durch höchst effiziente Technik

Die neue Generation der Einsäulen-Perlwasseranlagen - einzigartig in ihrer Klasse

Richtiger Kalkschutz ist eine Notwendigkeit für die Hygiene in Trinkwasseranlagen. Mehr noch aber tragen Perlwasseranlagen zum Wohlbefinden und zur Werterhaltung bei: Weiches Wasser sorgt für weiche Haut, geschmeidige Haare, glänzendes Geschirr und kuschelweiche Wäsche. Die Lebensdauer der Sanitärinstallationen und Haushaltsgeräte wird deutlich verlängert, der Wartungsaufwand verringert und der Energie- und Waschmittelverbrauch reduziert.

Dass es auch auf Armaturen, Duschtrennwänden und Fliesen deutlich weniger Rückstände gibt, trägt zum Wohlbehagen der Familie und zur Werterhaltung Ihrer Immobilie zusätzlich bei.

Eine Amortisation, die sich leicht rechnet:

- Perfekter Kalkschutz im Bad und im Rohrleitungssystem
- Bis zu 50% weniger Reinigungs- und Waschmittel
- Weniger Energieaufwand und geringere Heizkosten
- Höchst effiziente Technik



Die **Intelligente Regeneration** im AQA smart setzt bei der Regeneration neue Standards in der Effizienz: **Präzisionsbesatzung** und freie Wählbarkeit des Regenerationszeitpunktes gewährleisten geringsten Regeneriermittel- und Wasserverbrauch.

Die Vorteile, die für sich sprechen:

- 3 Kapazitäten in einem Gerät
- Schnelle, einfache Inbetriebnahme, per Knopfdruck
- Betriebskosteneinsparung durch Präzisionsbesatzung
- geringster Platzbedarf im Keller oder Hauswirtschaftsraum

NEU



AQA smart

AQA smart C*

AQA smart - Technische Daten

| Bezeichnung | Einheit | AQA smart | AQA smart C | |
|---|-------------------|-----------------|------------------|-----|
| Kapazität in Wohneinheiten (Richtwert) | WE | 1-2 | 3 | 4 |
| Durchfluss bei $\Delta p = 1$ bar nach EN 14743 | m ³ /h | 1,7 | | |
| Regeneriermittelverbrauch pro Regeneration, ca. | kg | 0,35 | 0,5 | 0,8 |
| Spülwasserverbrauch pro Regeneration ca. | Liter | 27 | 39 | 50 |
| Leistungsaufnahme (Betrieb/Regeneration) | W | 4,0/38 | | |
| Max. Regeneriermittelvorrat | kg | 18 | 50 | |
| Maße H x B x T | mm | 630 x 390 x 580 | 1090 x 390 x 580 | |

* AQA smart C nicht unter Tisch einbaubar



BWT Wassertechnik GmbH

Industriestraße 7 ■ D-69198 Schriesheim

Telefon: 06203 / 73-0

Telefax: 06203 / 73-102

E-Mail: bwt@bwt.de

www.bwt.de