

Wellwasser GASTRO Edition V8

Wasseraufbereitungsanlage zur Produktion von wellwasser[®]

Die GASTRO Edition ist eine 3-stufige Wasseraufbereitungsanlage für den kommerziellen Einsatz in der Hotellerie und Gastronomie. Die Anlage wird direkt vor dem Kühler-Karbonator in die Trinkwasserleitung eingebaut, damit an der Schankanlage wellwasser[®] still und perlend gezapft werden kann. Die Filteranlage befreit das örtliche Trinkwasser von allen Verunreinigungen, Fremdgeruch, unangenehmem Geschmack und Keimen.

Das Ergebnis ist kristallklares und absolut neutral schmeckendes wellwasser[®] still oder perlend, welches ohne Umwelt belastende Transporte direkt in Ihrem Lokal produziert wird.



wellwasser[®] ist die Alternative zur Mineralwasserflasche

Mehr Profit, mehr Platz, mehr Zeit, mehr Flexibilität, höchste Qualität

Technische Details



Aktivkohle-Anschwemmfilter 0,5µm

mit Silberionen gegen Bakterienwachstum auf der Filteroberfläche. Entfernt unangenehmen Geruch, Geschmack wie z.B. Chlor oder andere unerwünschte Wasserinhaltsstoffe. Schmutz und Partikel größer 0,5µm (0,0005mm), wie z.B. Asbestfasern, Zysten, Cryptosporidium und Giardia werden an der Membranoberfläche zuverlässig zurück gehalten. Organische Substanzen wie Pestizide oder Hormone werden an die Aktivkohle gebunden.

Natürliche und wertvolle Mineralien bleiben im Wasser enthalten.

Haltbarkeit: 14.000 Liter oder 1 Jahr

Wellwasser Aktivator

Ausgesuchte Kristalle stabilisieren und beleben das Wasser, damit es den unvergleichlich neutralen Geschmack von wellwasser® bekommt.

Gehäuse: Edelstahl 1.4404



Bakterienfilter 0,1µm

Mittels Ultrafiltration werden Bakterien und Keime wie z.B. Legionellen, Pseudomonaden oder E Coli zuverlässig zurück gehalten.

Trenngrenze: 0,1µm
Bakterienzurückhaltung:
>99,99999% >LOG 7
Standzeit: 6 Monate



Flügelrad Volumenzähler

Das Überwachungsgerät informiert über die gezapfte Wassermenge in Litern und u.a. über die Einsatzdauer der Filterkartusche.

Stromversorgung: Knopfzelle CR2032

Maße: Höhe 620 mm, Breite: 380 mm, Tiefe:140 mm
Betriebsdruck: 1 bis 4 bar
Trockengewicht: 12 kg

Leistung: bis zu 6,6 Liter/Min.
Anschlüsse: John Guest ½"