

Umkehrosmoseanlage RO600GS Geschirrspüler-Anschluss mit Spezial-Kalkvorfilter

Lieferumfang / Vorteile:

- Schnelles 600gpd System mit Tank
- Speziell für Geschirrspüler-Anschluss
- Rein-Wasserhahn in Edelstahl
- Wasserstop optional
- Wasserbelebung und pH-Erhöhung optional
- Reinwasserfluss ca. 2-3 Liter/min. mit bis zu 1:1 Abwasserverhältnis !
- 3 Vorfilter (mit Kalkfilter) zum Schutz der Membrane und Erhöhung der Lebensdauer
- Elektrische Druckerhöhungspumpe mit Kontrolleinheit zur Reduktion des Rein-/ Abwasser-Verhältnisses und zur Verbesserung des Reinheitsgrads (z.B. 10 µS statt 30 µS)
- Membran-Rückspülung (Verhinderung evtl. Keimbewuchses auf der Membran)
- Komplettes Anschlussmaterial und Extra-Wasserhahn
- Geeignet für den Selbsteinbau, vereinfacht durch diverse Spezial-Adapter (im Lieferumfang)
- Entkalken der Kaffeemaschine nicht mehr nötig! Nie mehr Wasserkisten schleppen!

Die 5 Stufen bestehen aus

- Sediment-Vorfilter (1µm)
- Aktivkohle-Vorfilter (GAC) od. Kalk
- Aktivkohleblock-Vorfilter (CTO)
- Filmtec Membran, 600GPD (bis 1800l/Tag), Porengröße 1/10000 µm
- Aktivkohlenachfilter, Keimsperre opt.



Abmessungen B x H x T:

- Gehäuse 41 x 50 x 23 cm
- Tank 28 x 40 cm (D x H)
od. 23 x 40 cm (kleiner GS)



Bild ähnlich

UO-System RO600GS: € 1290,--
(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten, ohne Einbau)

Wirkungsweise Umkehrosmose:

Das normale Leitungswasser wird durch die Umkehrosmose-Wasserfilteranlage nachweislich von nahezu 100% der Schadstoffe wie z.B. Medikamentenrückstände, Hormone, Schwermetalle, radioaktive Stoffe, Pestizide, Chlor, Nitrate, Nitrite, Bakterien, Keime etc. und natürlich auch Kalk befreit.