

Wasserhaus RO 5 mit Permeatpumpe

5-stufige Umkehrosmoseanlage, die Wahl der Cleveren!



Filterleistung 7,9 l / Std.

Mindestdruck 3,0 bar

Filterelemente: 5 2 Sedimentvorfilter
1 Aktivkohlevorfilter
1 Osmosemembran
1 Aktivkohlenachfilter

Haltbarkeit

- Vorfilter ca. 6 - 12 Monate
- Osmosefilter ca. 3 Jahre

Der WH RO 5 mit Permeatpumpe unterscheidet sich vom WH RO 5 durch einen konstantes Reinst-zu Abwasserverhältnis über den gesamten Arbeitsbereich. Dadurch reduziert sich die benötigte Abwassermenge deutlich. Zu Ihrem Komfort versenden wir das Gerät nicht als Bausatz, sondern mit vormontierten Schläuchen, eingebauter Membran und montierter Permeatpumpe!



Reinigungsstufen:

1. Stufe: Sedimentvorfilter 20µm
2. Stufe: Aktivkohlefilter (reinigt das Wasser von unerwünschtem Geschmack sowie Ölen, Fetten, organischen Verunreinigungen, wie auch reaktiven Verbindungen (z.B. Chlor, Hydrazin)).
3. Stufe: Sedimentvorfilter 1µm
4. Stufe: Osmosefilter (Entzug aller Mineralstoffe und Metalle zu ca. 98,5 %)
5. Stufe: Inline-Aktivkohlefilter (direkt vor Verbrauch)



Lieferumfang:

Vormontiertes Filtersystem zum Anschluss an die Wasserquelle.

12 l - Drucktank, Wasserhahn, Permeatpumpe;
3 Vorfilter, 1 Aktivkohlenachfilter, Druckschalter,
TFC Membran für 7,9 l Reinwasser / Stunde;

Anschluss-Set inklusive;

Abmessungen Filterblock:
B x H x T ca.: 350 x 430 x 160