

## Umkehr-Osmose-Anlage UO mini

Artikel-Nr. 4009

- Umkehrosmose zur Erzeugung von 150l/h (bei 15°C), geeignet für Geschirrspüler mit Nachspülpumpe und atmosphärischem Boiler;
- Gerät versorgt den Boiler in ca. 90 sec. mit 3l Spülwasser
- Seitlich herausziehbare Membrane mit Edelstahlbehälter, einschließlich Aktivkohlefilter,
- Bypass-Taste für Zufuhr von Leitungswasser
- Kompaktes Design
- Installation senkrecht oder waagrecht



| <b>Merkmale / Maße</b>                             |                        |
|--|------------------------|
| Maße (mm)  | 200 x 452 x 415        |
| Gewicht (kg)                                       | 25                     |
| Schallpegel (db(A))                                | <60                    |
| Membranenanzahl (n°)                               | 1                      |
| Montage  | Stehend-Liegend        |
| <b>Merkmale Wasserzufuhr</b>                       |                        |
| Art des Wassers                                    | Trinkwasser            |
| Temperatur (°C)                                    | 5-45                   |
| Minstdurchsatz (l/h)                               | 350                    |
| Druck Zufuhr min/max (bar)                         | 1 / 3,5                |
| <b>Ohne Vorenhärtung einsetzbar bis max. 14°dH</b> |                        |
| <b>Arbeitsumgebung</b>                             |                        |
| Maximale Feuchtigkeit (%)                          | 90                     |
| Minimale Umgebungstemperatur (°C)                  | 3 / 40                 |
| Elektrik   | 230V / 50Hz / 186 Watt |
| Kapazität Aktivkohlefilter (l)                     | 12.000                 |
| <b>Permeat</b>                                     |                        |
| Ausbeute   | 60% +/- 5              |