

AquaBonita®-Umkehr-Osmose

zur Filtration vieler verschiedenster Schadstoffe:



**Aluminium,
Ammonium,
Arsen,
Blei,
Cadmium,
Calcium,
Chrom,
Chlor,
Eisen,
Kupfer,
Magnesium,
Mangan,
Natrium,
Nickel,
Nitrat,
Nitrit,
Silber,
Sulfat,
Tenside
Quecksilber,
Kohlenwasserstoffe,
chemische und
organische
Verbindungen,
etc.**

☞ wirksamer Schutz gegen nahezu alle Schadstoffe im Wasser

☞ daher reinstes, sauberes Trinkwasser

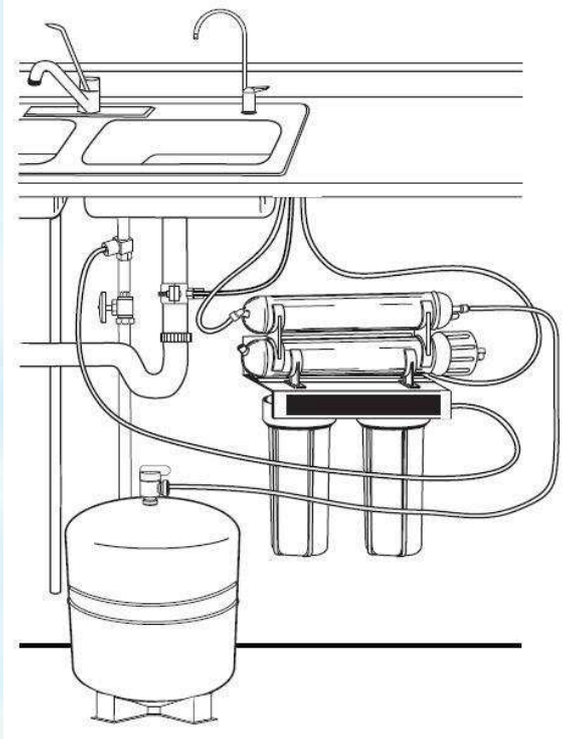
☞ einfache Montage unter der Spüle

☞ optional mit Geschmacksfilter

☞ optional mit Nachmineralisierung

☞ ...

Diese **AquaBonita®-Umkehr-Osmose-Anlage** ist als sogenanntes Untertischgerät für den Einbau unter eine Spüle gebaut.



So steht Ihnen immer frisch aufbereitetes, reines, klares, sauberes Trinkwasser zur Verfügung.

Bei der reinen Trinkwasseraufbereitung empfehlen wir unsere Nachmineralisierung, um das Wasser mit natürlichen Mineralien zu versetzen.

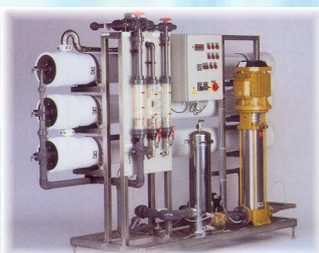
Reines Wasser für gut schmeckende Getränke wie Tee, Kaffee oder für saubere, geschmacksneutrale Eiswürfel, für Dampfgerar, zum Waschen von Gemüse, etc.

Anlagentyp:	AquaBonita-Water-Master-Osmose RO2500
Membrandauerleistung:	130 l/d
Volumen Druckbehälter:	7,5 l
Minimaler Betriebsdruck:	3 bar
Maximaler Betriebsdruck:	8 bar
Einbauhöhe Osmoseeinheit:	394 mm
Einbaubreite Osmoseeinheit:	356 mm
Einbautiefe Osmoseeinheit:	133 mm

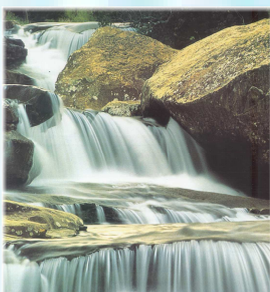
Technische Änderungen bleiben uns vorbehalten.

Zubehör: - **Patrone zur Geschmacksverbesserung** – hier mit abgebildet.
- **Patrone zur Nachmineralisierung mit Halterung**

Auf Wunsch können wir auch größere Umkehr-Osmose-Anlagen anbieten.



Ihr Fachhandwerker:



und viele andere Varianten ...
Welche Anlage wünschen Sie?