

BWT Osmoseanlage ROC14C

Art.Nr.: 144341



Technische Daten

Anschlussart	Elektro
Leistung bei 15°C (l/h)	120
Maße BxTxH (mm)	277 x 297 x 505
Spannung (V)	230
Leistung (kW)	0,2
Marke	BWT



2.369,00 €

Listenpreis (exkl. Mwst.)

Listenpreis (exkl. Mwst.)



Produktbeschreibung

AUFÜHRUNG

- Umkehr-Osmose ist ein System zur Wasserreinigung mittels feiner Membrane. Alle Wasser-
- Inhaltsstoffe wie Eisen, Mangan, Salze und Chlor werden im Filterprozess abgesondert.

DIE VORTEILE

- Perfekte und Glanz- und Hygiene-Ergebnisse bei Gläsern und Geschirr
- Längere Lebenszeit der Anlagen, geringere Wartungskosten
- Reduziert den Spülmittelverbrauch
- Reduziert den Energieverbrauch

TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

- Hochwertiges, lautstärkedämpfendes Gehäuse aus Aluminium
- Platzsparendes, kompaktes Design

- Hocheffiziente Filtermembran mit dauerhaft hoher Permeatausbeute (ca. 50%) und langer Lebensdauer
- Tausch der Filtermembran einfach und zeitsparend ohne Werkzeug durchführbar
- Konstant hohe Effizienz unabhängig vom Leitungsdruck
- Steuerung und Überwachung per App mit Smartphone (Android / iOS) via Bluetooth
- Fehlerprotokoll für techn. Gebrechen
- Integrierte Sensoren für Flussrate und Druck, Leitfähigkeit In / Out, Temperatur,
- Monitoring aller relevanten Betriebsparameter
- (mithilfe der App am Smartphone)
- Schutzart IP54

ZU- UND ABLÄUFE

- Speisewasser 3/4"
- Permeat John Guest 8 mm
- Konzentrat John Guest 8 mm

MODELL ROC14C

- Optimale Wasseraufbereitung für den
- perfekten Kaffee-Genuss
- DRUCKTANK

ANWENDUNGSBEREICHE

- Kaffeetechnik
- Kochtechnik
- Spültechnik
- Eiswürfelerzeuger