



pureblue TT4 UC 8" 20 GPD EM

Empfohlen für durchschnittliches deutsches Leitungswasser

- Vierstufige Umkehrosmoseanlage nach dem pureblue-System zum Einbau unter der Spüle.
- Ausführung mit 5 Micron und 1 Micron Sediment-Vorfilter zum Schutz des hochwertigen Umkehrosmosemoduls.
- Mit separatem Entnahmehahn, Vorratsbehälter (Druckspeicher).
- Befüllung des Druckspeichers durch die von uns entwickelte Permeatpumpe (Systempatent), dadurch bis zu 85% Wassereinsparung! Die Permeatpumpe benötigt keinen Stromanschluss!
- Arbeitsbereich 3 - 6 Bar, 2 - 36° C, Tagesproduktion ca. 50 Liter, Tankvolumen brutto 12 Liter, Nutzvolumen ca. 8 - 10 Liter
- Manuelles Spülventil zum zusätzlichen Spülen der Membrane
- Regelung durch hydraulische Abschaltung mit Wiedereinschalt-Hysterese
- Verhältnis Konzentrat zu Reinstwasser ca 3 : 1
- Durch ihre flache Bauweise ist es möglich die pureblue UC in den meisten Sockeln einer Küche einzubauen. Hierfür muss lediglich die Stellung der Permeatpumpe geändert werden. Diese Änderung kann auf Wunsch schon ab Werk erledigt werden.



| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|---|
| Ausführung: | Gerät zum Einbau unter der Spüle oder im Sockel, mit separatem Entnahmehahn. | | | | | | | | |
| Wasseranschluss: | Durch einen Festanschluss unter der Spüle an der Kaltwasserleitung. | | | | | | | | |
| 1. Vorfilter: | Sedimentfilter (grob) 5µ zur Vorausscheidung grober Partikel, die von der Membrane ferngehalten werden müssen, Wechselintervall: 6 - 12 Monate | | | | | | | | |
| 2. Vorfilter: | Sedimentfilter (fein) 1µ zur Vorausscheidung feiner Partikel, die von der Membrane ferngehalten werden müssen, Wechselintervall: alle 6 - 12 Monate | | | | | | | | |
| Hauptfilter: | Membrane 20 GPD. Porengröße etwa 1/10000 Micron, reduziert gelöste Stoffe. Wechselintervall: ca. alle drei Jahre. incl. EM-Keramik zur Energetisierung | | | | | | | | |
| Nachbehandlungsfilter: | Aktivkohlefilter zur Geschmacksverbesserung und Reduzierung von flüchtigen Chemikalien, welche die Membrane passieren könnten. Wechselintervall: alle 6 - 12 Monate incl. EM-Keramik zur Energetisierung | | | | | | | | |
| Sonderzubehör: | Auf Wunsch kann die pureblue UC mit einem 3-Wege-Hahn, anderen Tankgrößen und -formen, sowie veränderte Leistungsspektren geliefert werden | | | | | | | | |
| Wechselmaterial: | <table><tr><td>103007</td><td>Ersatz - Sedimentvorfilter (grob) 5µ - rot -</td></tr><tr><td>103006</td><td>Ersatz - Sedimentvorfilter (fein) 1µ - rot -</td></tr><tr><td>243013</td><td>Ersatz - Membran - grün - incl. EM-Keramik</td></tr><tr><td>113011</td><td>Ersatz - Aktivkohlenachfilter - blau - incl. EM-Keramik</td></tr></table> | 103007 | Ersatz - Sedimentvorfilter (grob) 5µ - rot - | 103006 | Ersatz - Sedimentvorfilter (fein) 1µ - rot - | 243013 | Ersatz - Membran - grün - incl. EM-Keramik | 113011 | Ersatz - Aktivkohlenachfilter - blau - incl. EM-Keramik |
| 103007 | Ersatz - Sedimentvorfilter (grob) 5µ - rot - | | | | | | | | |
| 103006 | Ersatz - Sedimentvorfilter (fein) 1µ - rot - | | | | | | | | |
| 243013 | Ersatz - Membran - grün - incl. EM-Keramik | | | | | | | | |
| 113011 | Ersatz - Aktivkohlenachfilter - blau - incl. EM-Keramik | | | | | | | | |

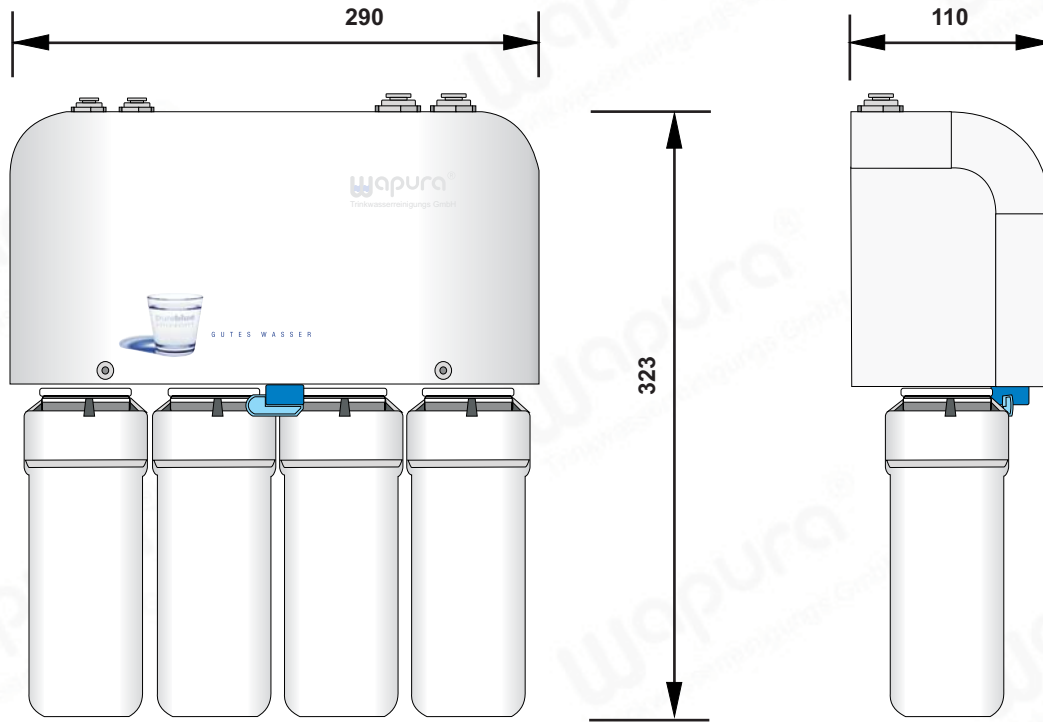
*Die aktuellen Ersatzteilpreise entnehmen Sie bitte unserem Online-Shop
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten*



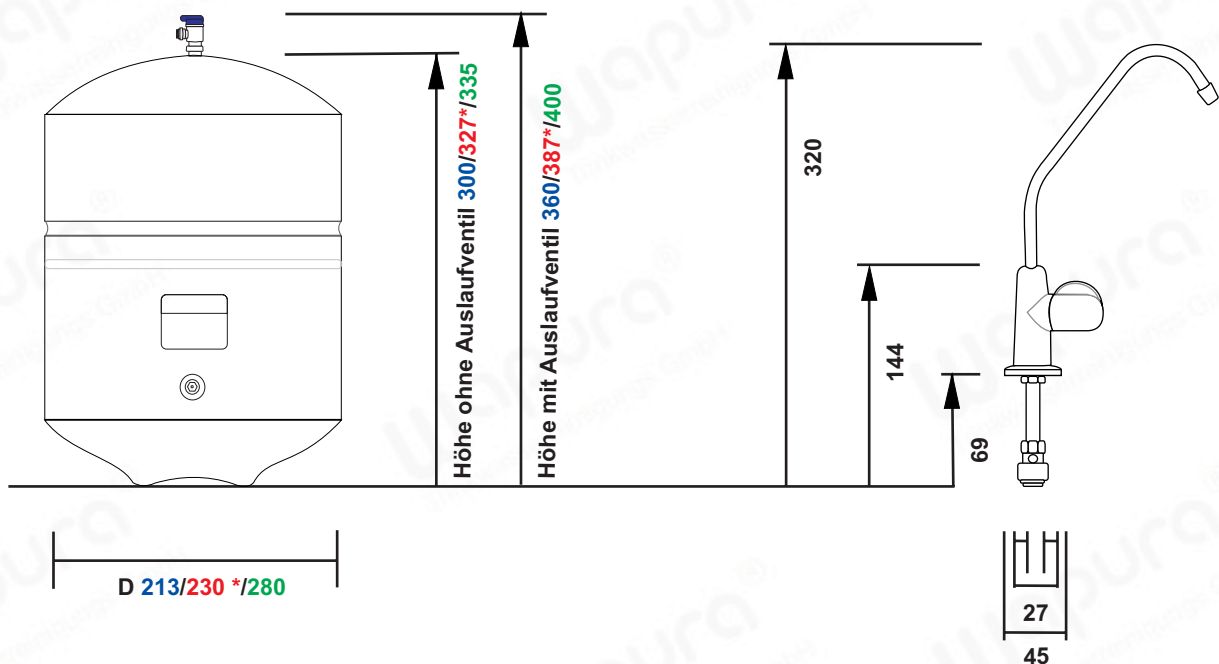
pureblue
GUTES WASSER

Wapura[®]
Trinkwasserreinigungs GmbH

Maße pureblue TT4 8" 20 GPD



Tankmaße bei 8, 12* und 18 Ltr.



* Standarttank