



pureblue
GUTES WASSER

Wapura®

pureblue pureblue TT 4 CL 8" 20 GPD EM UF (Art. 930305)

Vierstufige Umkehrosroseanlage nach dem pureblue - System zum Einbau unter der Spüle. Ausführung mit Kohleblockfilter zum Schutz des hochwertigen Umkehrosrosemoduls. Für den Einsatz an Rohwasser, welches dauerhaft freies Chlor oder ähnliche Oxidationsmittel enthält.

Die Umkehrosrosemembrane und der Aktivkohle - Nachfilter sind mit EM-Keramik aktiviert. Mit EM-Keramik schmeckt das Wasser einfach frischer.

Das Nachgeschaltete HF Modul bietet zusätzlich Schutz vor Verkeimung.

Der separate Entnahmehahn, Vorratsbehälter und Anschlussmaterial runden das System ab. Das Befüllen des Druckspeichers wird durch die von uns entwickelte Permeatpumpe beschleunigt. Dadurch spart die pureblue bis zu 85% Wasser gegenüber anderen Drucktankssystemen.

Arbeitsbereich 3 - 6 Bar, 2 - 36° C, Tagesproduktion 50 Liter, Tankvolumen brutto 12 Liter, Nutzvolumen ca. 8-10 Liter

Manuelles Spülventil zum optionalen 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 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.

Vorfilter: Kohleblockfilter, zur Vorausscheidung feiner Partikel, freiem Chlor und ähnlichen Oxidationsmitteln, die von der Membrane ferngehalten werden müssen, Wechselintervall: alle 6 - 12 Monate
Wechselintervall

Membran: Membrane 20 GPD mit EM-Keramik. Porengröße etwa 1/10000 Micron, reduziert gelöste Stoffe. Wechselintervall: ca. alle zwei bis drei Jahre.

1. Nachfilter Aktivkohlefilter mit EM-Keramik zur Geschmacksverbesserung und Reduzierung von flüchtigen Chemikalien, welche die Membrane passieren könnten. Wechselintervall: alle 6 - 12 Monate

2. Nachfilter UF- Modul 0,2 Micron als Keimschutz für Anwendungen bei denen eine extreme Keimsicherheit gefordert ist. Wechselintervall: alle 6 - 12 Monate

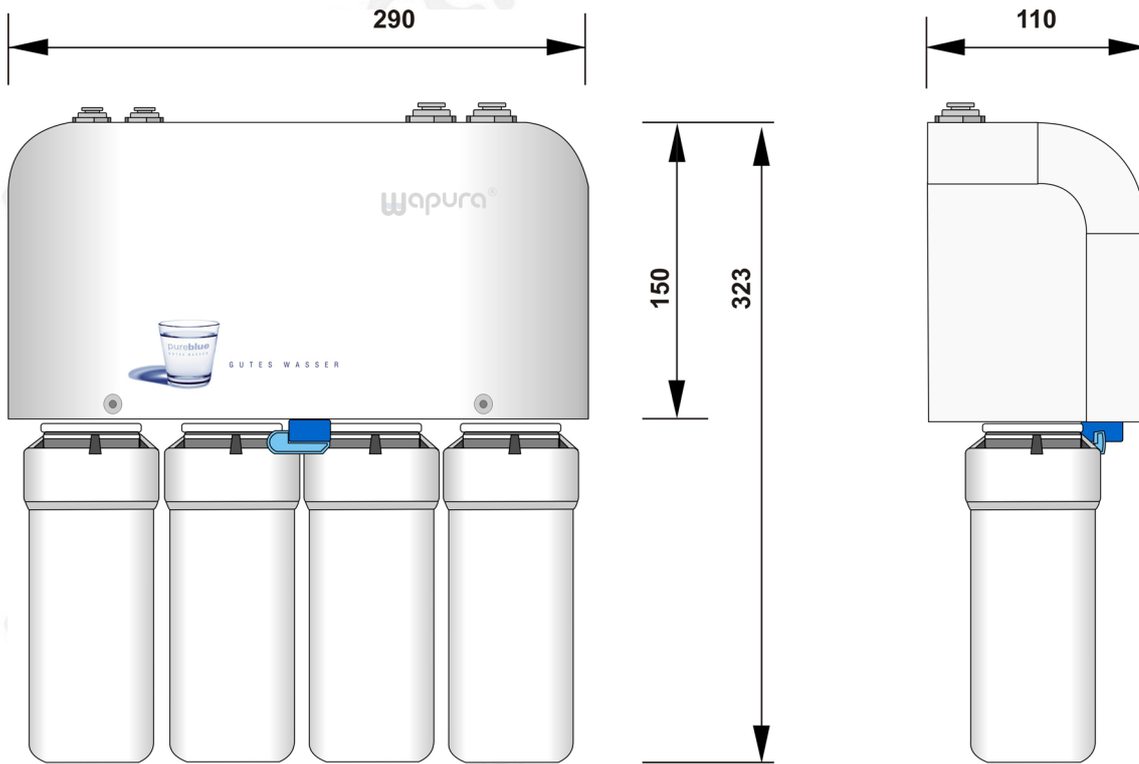
Auf Wunsch kann die pureblue mit einem 3-Wege-Hahn, anderen Tankgrößen, sowie veränderte Leistungsspektren geliefert werden.

Wechselmaterial:	103006	Kohleblock Vorfilter (gelb)
	243013	Membrane mit EM-Keramik (grün)
	113011	Aktivkohle - Nachfilter mit EM-Keramik (blau)
	123003	UF-Membran (lila)

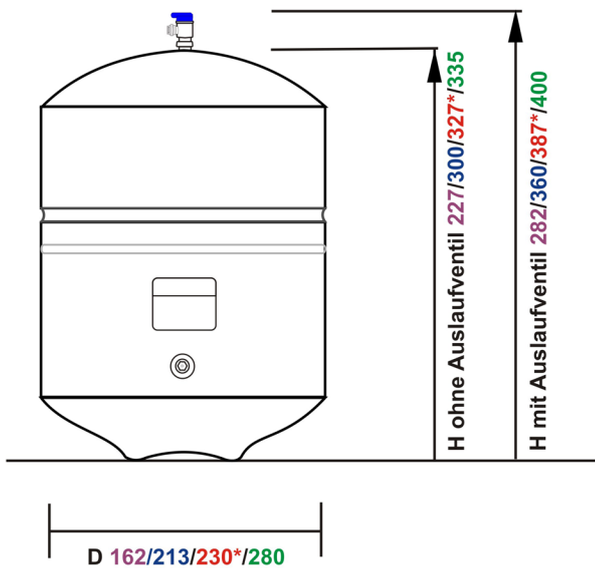
Die aktuellen Ersatzteilpreise entnehmen Sie bitte unserem Online-Shop
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten

Anschrift: Pfalzgrafenstraße 6 • D-48465 Schüttorf • Telefon: 05923/6633 • Telefax: 05923/6824 • Email: info@Wapura.de

Maße der pureblue pureblue TT 4 CL 8" 20 GPD EM UF



Tankmaße bei 4, 8, 12* und 18 Ltr.



* Standardtank