



pureblue
GUTES WASSER

Wapura®

pureblue TT 4 UC 8" 20 GPD EM (Art. 930300)

Vierstufige Umkehrosmoseanlage nach dem pureblue - System zum Einbau unter der Spüle. Ausführung mit 5 Micron und 1 Micron Sediment-Vorfilter für den Einsatz an deutschem Rohwasser. In Deutschland wird nur so viel gechlort, dass die Grenzwerte für Bakterien sicher eingehalten werden. Das ist auch gut so. Ein Aktivkohle-Vorfilter ist daher nicht zu empfehlen.

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

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, Tanklagerung im toten Winkel auch Auslagerung möglich, mit separatem Entnahmehahn.

Wasseranschluss: Durch einen Festanschluss unter der Spüle an der Kaltwasserleitung.

1. Vorfilter: Sedimentfilter 5 Micron zur Vorausscheidung grober Partikel, die von der Membrane ferngehalten werden müssen, Wechselintervall: alle 6 - 12 Monate

2. Vorfilter: Sedimentfilter 1 Micron zur Vorausscheidung feiner Partikel, die von der Membrane ferngehalten werden müssen, Wechselintervall: alle 6 - 12 Monate

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

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

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

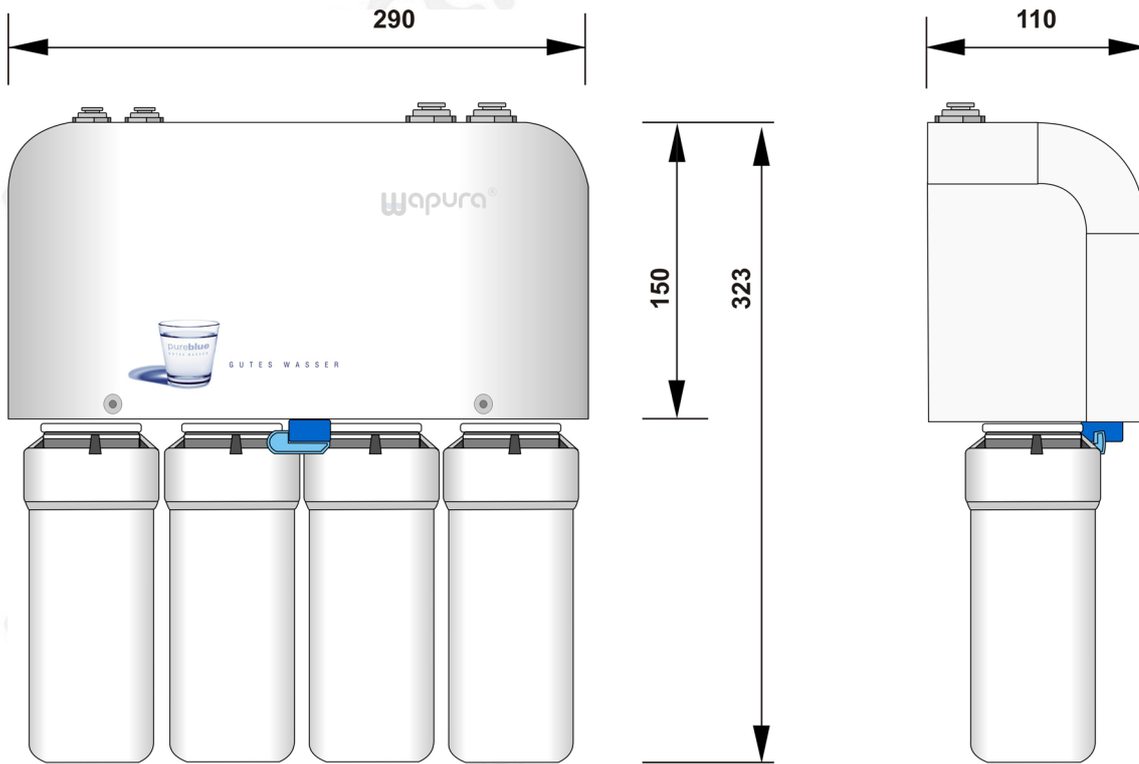
Wechselmaterial:

103007	Sediment Vorfilter 5 µ (rot)
103006	Sediment Vorfilter 1 µ (rot)
243013	Membrane mit EM-Keramik (grün)
113011	Aktivkohle - Nachfilter mit EM-Keramik (blau)

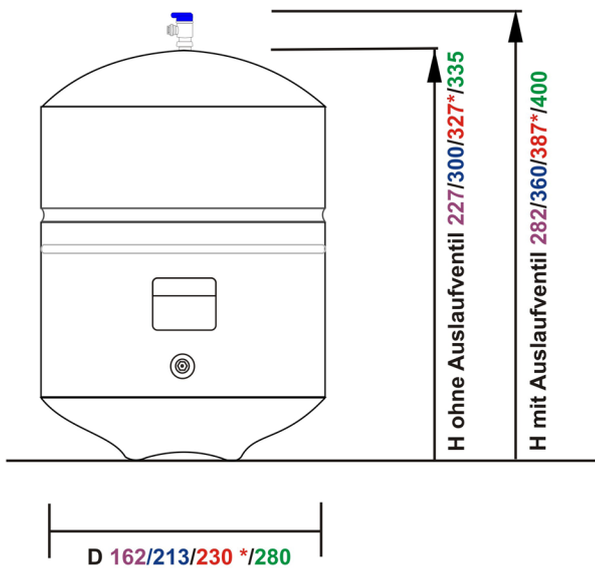
Die aktuellen Ersatzteilpreise entnehmen Sie bitte unserem Online-Shop
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten

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

Maße der pureblue TT 4 UC 8" 20 GPD EM



Tankmaße bei 4, 8, 12* und 18 Ltr.



* Standardtank