



Στάδιο 1: Φίλτρο πολυπροπυλενίου στερεών σωματιδίων 5 micron

Εγκεκριμένο υλικό κατασκευής σύμφωνα με τα πρότυπα ασφάλειας του Αμερικανικού οργανισμού υγείας F.D.A. (FOOD & DRUG ASSOCIATION). Είναι αποτελεσματικό στην αφαίρεση σωματιδίων, μορίων ρύπων, σκουριάς και άμμου.

Στάδιο 2: Ενεργός άνθρακας: υψηλής ποιότητας GAC

Αφαιρεί το 99% του χλωρίου και των οργανικών χημικών ουσιών. Εξαφανίζει τις οσμές, βελτιώνει το χρώμα και κυρίως τη γεύση.

Στάδιο 3: Φίλτρο πολυπροπυλενίου στερεών σωματιδίων 1 micron

Εγκεκριμένο υλικό κατασκευής σύμφωνα με τα πρότυπα ασφάλειας του Αμερικανικού οργανισμού υγείας F.D.A.(FOOD & DRUG ASSOCIATION). Κατακρατεί μόρια μεγέθους από 1μm και μεγαλύτερα, παρέχοντας αποτελεσματική διήθηση για την προστασία της μεμβράνης αντίστροφης όσμωσης. Επιτρέπει μεγαλύτερη απόδοση μεμβρανών με την απόρριψη μέχρι και 95% TDS.

Στάδιο 4: Μembrάνη αντίστροφης όσμωσης

Μια σύνθετη υψηλής ποιότητας μεμβράνη λεπτών ταινιών (TFC) που επεξεργάζεται 80 γαλόνια (302 λίτρα) ανά ημέρα. Αφαιρεί τους μολυσματικούς παράγοντες που μπορούν να υπάρχουν στο νερό σας, όπως μόλυβδος, βάριο, χρώμιο, υδράργυρος, νάτριο, κάδμιο, φθορίδιο, νιτρώδες άλας, νιτρικό άλας και σελήνιο.

Στάδιο 5: Ενεργός άνθρακας υψηλής ποιότητας Post Carbon Filter

Αφαιρεί την ανεπιθύμητη γεύση του νερού και τις ενοχλητικές οσμές, καθώς και τα υπολείμματα των οργανικών ουσιών δίνοντας το τελικό φινιρίσμα στην ποιότητα του πόσιμου νερού. Χρησιμοποιούμε εγκεκριμένο κατά NSF φίλτρο άνθρακα για να εγγυηθούμε την ποιότητα του νερού.

Σύστημα αντίστροφης όσμωσης 5 σταδίων

Ένα από τα κλασικά και λεπτότερα συστήματα στην κατηγορία του. Με δυνατότητα παραγωγής 320 λίτρων ημερησίως παρέχει καθαρό, ασφαλές και υγιεινό νερό μειώνοντας μέχρι και το 99% του χλωρίου, 99% των βακτηριδίων, 95% των συνολικών διαλυμένων στερεών καθώς και το 99% όλων των οργανικών ουσιών. Δεν χρησιμοποιεί καμία χημική ουσία ή ηλεκτρική ενέργεια. Συνδυάζει την τεχνολογία της αντίστροφης όσμωσης και του ενεργού άνθρακα ως αποτελεσματικά μέσα διήθησης στην μείωση και αφαίρεση μιας ευρείας γκάμας μολυσματικών παραγόντων που μπορεί να υπάρχουν στο νερό σας, όπως είναι ο μόλυβδος, το βάριο, το χρώμιο, ο υδράργυρος, το νάτριο, το κάδμιο, το φθορίδιο, το νιτρώδες άλας, το νιτρικό άλας και το σελήνιο.

Τα Pure Water Products παρέχουν ασφαλές, καθαρό, πόσιμο νερό, χρησιμοποιώντας την πιο διαδεδομένη και αποτελεσματική μέθοδο επεξεργασίας νερού παγκοσμίως. Η αντίστροφη όσμωση χρησιμοποιείται ως μέθοδος, από μεγάλες εταιρείες εμφιάλωσης για να πετύχουν νερό άριστης ποιότητας.

Το σύστημα αντίστροφης όσμωσης τοποθετείται κάτω από τον νεροχύτη της κουζίνας σας και συνοδεύεται:

Από μια δεξαμενή αποθήκευσης νερού χωρητικότητας 12,2 λίτρων, πιστοποιημένη από τον αμερικανικό οργανισμό NSF (National Science Foundation),
Μια αμερικανικής κατασκευής μεμβράνη, της εταιρείας FILMTEC
KIT εγκατάστασης με όλα τα απαραίτητα εξαρτήματα για τη συναρμολόγηση και την εγκατάσταση.
Βρύση χρωμίου.

Χαρακτηριστικά γνωρίσματα

12,2 λίτρα/3,2 γαλόνια δεξαμενή αποθήκευσης νερού με πιστοποίηση NSF
Εγκεκριμένο FDA επίπεδο περίβλημα από πολυπροπυλένιο (double o'ring)
Αυτόματη βαλβίδα απενεργοποίησης, βαλβίδα περιορισμού της ροής, βαλβίδα αντεπιστροφής ανοξείδωτου χάλυβα

Ευρωπαϊκής σχεδίασης βρύση

Συνδετήρας τροφοδοσίας νερού

Βαλβίδα αγωγών

Κωδικοποιημένη σωλήνωση 1/4 ίντσας για τη σύνδεση συστημάτων πλήρως συναρμολογημένη.

100% εργοστασιακά ελεγμένο και αποστειρωμένο, έτοιμο για εγκατάσταση

Οδηγίες εγκατάστασης.

Κανένα άλλο σύστημα στην ίδια τιμή με το δικό μας δεν προσφέρει όλα αυτά με την ίδια απόδοση και αξιοπιστία.

Στάδιο	Περιγραφή φίλτρων (Τυποποιημένα Μεγέθη)	6 μήνες	1 χρόνος	2-4 χρόνια
1	9 7/8" Φίλτρο ιζημάτων 5 μm	✓		
2	9 7/8" Κοκκώδεις φίλτρο ενεργού άνθρακα	✓		
3	9 7/8" Φίλτρο ιζημάτων 1 μm	✓		
4	1.8" x 12" Μembrάνη αντίστροφης όσμωσης (TFC)			✓
5	10" Φίλτρο άνθρακα		✓	