

ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙΤΕ ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΑΣ ΣΚΟΥΠΙΔΟΦΑΓΟΣ / ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ

Για παραγγελίες τηλεφωνείστε μας
στο **210 7214456** ή στείλτε μας email
στο **info@seitaidishome.gr**

Εισάγεται απο:
Zeus Factory ΕΕ

28ης Οκτωβρίου 30, Αγ. Ιωάννης, Ρέντης
τ.κ. 18233
τηλ. 2111028300-2 fax. 2103454399
mail. info@zeusfactory.gr

zeusfactory.com



ΚΡΑΤΑΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΓΕΙΕΣ & ΘΩΡΑΚΙΖΟΥΜΕ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΜΑΣ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΑΛΛΑΓΗΣ
ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΤΡΟΦΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΙΛΤΡΑΝΣΗΣ ΝΕΡΟΥ
ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΟΣΜΩΣΗΣ



Τι όφελος θα έχω αν τοποθετήσω τον σκουπιδοφάγο;

1. Αρχικά θα απαλλαγώ από την απόρριψη των οργανικών απορριμμάτων, περιορίζοντας έτσι τον όγκο και το βάρος των απορριμμάτων και αποφεύγοντας την αχρήστευση των ανακυκλώσιμων απορριμμάτων.
2. Διευκολύνομαι καθώς απαλλάσσομαι άμεσα από τα οργανικά απορρίμματα απευθείας από το πιάτο μου, πλένοντας στον νεροχύτη κερδίζοντας χρόνο από την απόρριψη των απορριμμάτων στους κάδους, σε καθημερινή βάση. Επίσης απαλλάσσομαι από μυρωδιές και έντομα.

Πως λειτουργεί ένας σκουπιδοφάγος;

Θέτοντας σε λειτουργία τον σκουπιδοφάγο και πετώντας τα υπολείμματα των τροφίμων εντός του νεροχύτη, αλέθονται και υγροποιούνται σε λίγα δευτερόλεπτα ενώ, απορρίπτονται μέσω της αποχέτευσης που είναι συνδεδεμένος.

Τι χρειάζεται για την τοποθέτηση του σκουπιδοφάγου;

- Η διάμετρος της τρύπας του νεροχύτη να είναι πάνω από 8 εκατοστά (όπως η πλειονότητα των νεροχυτών).
- Να υπάρχει πρίζα (τύπου σούκο, τοποθετημένη κάτω από τον νεροχύτη)
- Ελάχιστο ύψος από το κάτω μέρος του νεροχύτη έως το πάτωμα, να είναι 50 εκατοστά, για την τοποθέτηση του σκουπιδοφάγου
- Να συνδέεται ο νεροχύτης με αποχέτευση (συνήθης σύνδεση)

Τι απορρίπτεται στον σκουπιδοφάγο;

Όλα τα απορρίμματα τροφίμων συμπεριλαμβανομένων κόκκαλων ψαριών & πουλερικών και κρεάτων. Δεν απορρίπτονται στον σκουπιδοφάγο χαρτικά, πλαστικά, μέταλλα, μεγάλα κουκούτσια φρούτων όπως και μεγάλες ποσότητες λαδιών όπως το άδειασμα φριτέζας.

Συχνές Ερωτήσεις

Αδειάζω κάπου τα απόβλητα του σκουπιδοφάγου;

- Όχι, ο σκουπιδοφάγος είναι συνδεδεμένος με την αποχέτευση της κουζίνας

Μπορεί να φράξει η αποχέτευση της κουζίνας;

- Όχι. Εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις προδιαγραφές, τα υπολείμματα τροφίμων αλέθονται, υγροποιούνται και αποβάλλονται στη αποχέτευση με τον ίδιο τρόπο όπως τα ανθρώπινα οργανικά απόβλητα.

Είναι δύσκολη η εγκατάσταση του σκουπιδοφάγου;

- Όχι, υδραυλικός σε 15' έχει εγκαταστήσει τον σκουπιδοφάγο με μόνη προϋπόθεση ύπαρξη πρίζας.

Είναι ενεργοβόρα η συσκευή;

- Καθόλου η κατανάλωση ρεύματος είναι αμελητέα.



Τι όφελος θα έχω αν τοποθετήσω το σύστημα Φίλτρασης;

Εχω φιλτραρισμένο, υγιεινό νερό, της στιγμής, για κατανάλωση όπως θα ανάβλυζε από μια φυσική πηγή. Θα προστατεύσω τον οργανισμό μου από στοιχεία όπως χλώριο, χαλκό, μόλυβδο, χρώμιο άλατα, αμianto, φυτοφάρμακα, μικροσωματίδια, σκόνη, σκουριά, μυρωδιές και πολλά ακόμα στοιχεία όπου έχει διαπιστωθεί η παρουσία τους στο δίκτυο του νερού. Επειδή το σώμα μας αποτελείται από 70% περίπου νερό, γίνεται εύκολα αντιληπτή η σημασία του καθαρού και υγιεινού νερού, στον οργανισμό μου. Το σύστημα φιλτραρίσματος της world green διασφαλίζει σε καθημερινή βάση, ποιοτικό νερό για την εύρυθμη λειτουργία του οργανισμού, απαλλαγμένου από βλαπτικές ουσίες. Το φίλτρο συνδέεται αποκλειστικά με το δημόσιο πόσιμο δίκτυο νερού.



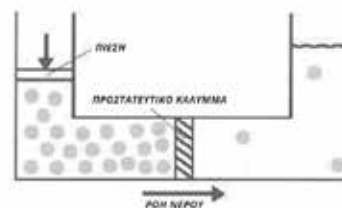
Που μπορώ να εφαρμόσω το σύστημα φίλτρασης;

Επιπλέον χρήσεις στο μαγείρεμα, στην παραγωγή αφεψημάτων και ροφημάτων, στο πλύσιμο λαχανικών & φρούτων, για τα παγάκια καθώς και για το σιδέρωμα κ.α.

"Χρειάζονται 15 λεπτά για την τοποθέτηση Φίλτρασης και αλλάζετε για πάντα τη ποιότητα του πόσιμου νερού, προστατεύοντας την υγεία σας".

Τι είναι η αντίστροφη όσμωση;

Είναι φίλτραση που απαλλάσσει το νερό από τα περιττά άλατα. Ενδεικτικά, σε δειγματοληπτική ανάλυση μεταξύ εμφιαλωμένου νερού, νερό από το δημόσιο δίκτυο παροχής και δείγματος από το σύστημα φιλτραρίσματος της world green διαπιστώθηκε η παρουσία αλάτων σε 140 βαθμούς (μέτρηση αγωγιμότητας) για το νερό του δικτύου, περίπου 170 βαθμούς σε δείγμα από εμφιαλωμένο νερό ενώ στο σύστημα φίλτρασης world green με την αντίστροφη όσμωση 0,35 βαθμούς.



* Τόσο στο περιεχόμενο του σκουπιδοφάγου όσο και του συστήματος φίλτρασης μπορούν να υπάρξουν αλλαγές.