

# Ο Joracomposter! Η δική σας οικολογική επανάσταση



JK125

JK270

JK400

## Ελέγχθηκε και εγκρίθηκε

Το Joracomposter αξιολογήθηκε με μελέτη που έγινε σε 466 νοικοκυριά σε μικρά σπίτια, σε συγκροτήματα διαμερισμάτων καθώς και σε ημερήσιους παιδικούς σταθμούς. Τα αποτελέσματα της έρευνας ήταν εξαιρετικά ικανοποιητικά όπως αναγράφεται και στην Αναφορά Νο. 4229 της Σουηδικής Αρχής για την Περιβαλλοντική Προστασία.



Ένας περιστρεφόμενος κάδος ο οποίος παράγει την ιδανική θερμοκρασία λόγω της ισχυρής θερμομόνωσης, κομποστοποιεί εύκολα και γρήγορα καθ' όλη την διάρκεια του χρόνου. Απολαύστε την μετατροπή των απορριμμάτων της κουζίνας σας σε θρεπτικό κομπόστ που θα λιπαίνει τα παρτέρια, τις γλάστρες και τον κήπο σας. Ελάτε και εσείς στην επανάσταση της κομποστοποίησης!



# Joracomposter - ο ευκολότερος τρόπος κομποστοποίησης

Ο καλύτερος κομποστοποιητής του κόσμου έγινε ακόμα καλύτερος με την βελτιωμένη θερμομόνωση και τα μαγνητικά χερούλια

## Η περιστροφή είναι το κλειδί.

Η ανάμιξη είναι απαραίτητη για να λειτουργήσει η διαδικασία κομποστοποίησης διότι φέρνει σε επαφή τα φρέσκα υλικά με τα ήδη κομποστοποιούμενα κάνοντας την διαδικασία απόλυτα αποτελεσματική, ενώ ταυτόχρονα διοχετεύει τον αέρα που είναι απαραίτητος λόγω της αυξημένης ανάγκης σε οξυγόνο κατά την διαδικασία.

Η περιστροφή είναι απλή υπόθεση καθώς το Joracomposter είναι ειδικά κατασκευασμένο για αυτό το σκοπό. Διαθέτει ακόμη οπές αερισμού που είναι τοποθετημένες στα πλαϊνά τοιχώματα του μηχανήματος για την παροχή του αέρα ανάλογα με την ποσότητα των απορριμμάτων.

## Joracomposter - Θερμότητα και αποτελεσματικότητα

Η μετατροπή των οργανικών υλικών σε κόπμο (compost) παράγει θερμότητα λόγω της επίδρασης των μικροοργανισμών. Διαφορετικοί μικροοργανισμοί ξεκινούν να δρουν σε διαφορετικές θερμοκρασίες. Η ισχυρή θερμομόνωση του Joracomposter πάχους 5 εκ. επιτρέπει στην θερμοκρασία να ανέλθει μέχρι και τους 70°C κατά την διάρκεια του μέγιστου βαθμού αποσύνθεσης. Χωρίς τέτοιας έκτασης μόνωση δεν θα ήταν δυνατόν να αναπτυχθούν και διατηρηθούν οι θερμοκρασίες οι οποίες είναι απαραίτητες για την ενεργοποίηση των θερμοφίλων μικροοργανισμών. Η χρήση ενός μονωμένου, περιστρεφόμενου composter εξασφαλίζει την ομοιογενή κατανομή της θερμότητας και την συνεχή διαδικασία υγειανοποίησης στο σύνολο του όγκου των απορριμμάτων. Αυτός είναι και ο λόγος για τον οποίο η κομποστοποίηση ολοκληρώνεται συντομότερα από κάθε άλλο σύστημα, δηλαδή μεταξύ 4 και 6 εβδομάδων. Οι υψηλές θερμοκρασίες κάνουν το Joracomposter ιδανικό για τα οργανικά υπολείμματα της κουζίνας, μαγειρεμένα και μη, συμπεριλαμβανομένων και των υπολειμμάτων κρέατος, ψαριών και εσπεριδοειδών. Η μοναδική κατασκευή δύο θαλάμων του Joracomposter καθιστούν την ωρίμανση και την συλλογή του κομποστ πολύ ευκολότερη.



## Τεχνικά χαρακτηριστικά

### JK 125

Βάρος:	περίπου 29 kg
Όγκος:	περίπου 125 l
Δυναμικότητα:	10-15 l/εβδομάδα

### JK 270

Βάρος:	περίπου 38 kg
Όγκος:	περίπου 270 l
Δυναμικότητα:	25-30 l/εβδομάδα

### JK 400

Βάρος:	περίπου 68 kg
Όγκος:	περίπου 400 l
Δυναμικότητα:	50-80 l/εβδομάδα

Το Joracomposter είναι κατασκευασμένο από ανακυκλώσιμα υλικά.

