

## ▶ DEG – 0,5 έως 60

Λιποσυλλέκτης με θάλαμο συγκράτησης φερτών



Πολυαιθυλένιο

Προεπεξεργασία απόβερων από επαγγελματικές κουζίνες ξενοδοχείων, εστιατορίων, μαγειρείων και γενικότερα παρασκευαστηρίων φαγητού.

### ❖ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Διαχωρίζει λίπη, έλαια και φερτά από τα απόβερα της κουζίνας

### ❖ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ

Ο.Π. 0,5 έως 60 lt/sec

### ❖ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- ✓ Συμβαδίζει με τις Νόρμες EN 1825-1
- ✓ Πιστοποίηση CE
- ✓ Ελαφρύ, μεταφέρεται εύκολα



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ❖ Κατασκευάζεται από πολυαιθυλένιο Η.Δ
- ❖ Όγκος θαλάμου λάσπης = 100lt x Ο.Π., το ελάχιστο, κατά EN1825
- ❖ Συγκράτηση λίπους = 40lt x Ο.Π., το ελάχιστο, κατά EN1825
- ❖ Φρεάτια πρόσβασης με καπάκια Ø 140mm έως Ø 400mm (ανάλογα το μοντέλο)

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- ❖ Η διαφορά πυκνότητας των ρύπων επιτρέπει τον διαχωρισμό τους.
- ❖ Το λίπος που είναι ελαφρύτερο του νερού συγκεντρώνεται στην επιφάνεια και απομακρύνεται.

## ▶ DEG – 0,5 έως 60

Λιποσυλλέκτης με θάλαμο συγκράτησης φερτών



Πολυαιθυλένιο

### ΔΙΑΣΤΑΣΙΟΛΟΓΗΣΗ

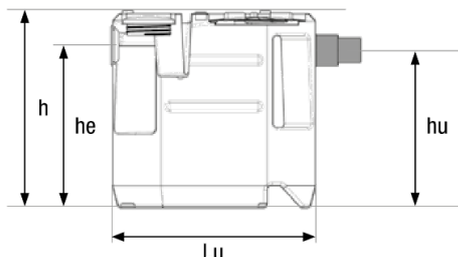
| Κωδικός      | Ονομ. Παροχή | Ωφέλ. Όγκος (L) | Όγκος λασποσου. (L) | Όγκος συγκρατ. λίπους (L) | M (mm) | Π (mm) | Υ (mm) | DN (mm) | Απόνερα Εισόδου he | Απόνερα Εξόδου hu |
|--------------|--------------|-----------------|---------------------|---------------------------|--------|--------|--------|---------|--------------------|-------------------|
| DEG K 200    | 0,5          | 210             | 50                  | 20                        | 700    | 900    | 630    | 125     | 490                | 470               |
| DEG L 300    | 0,7          | 250             | 70                  | 28                        | 800    | 800    | 720    | 125     | 560                | 540               |
| DEG K 300    | 1            | 320             | 100                 | 40                        | 700    | 900    | 800    | 125     | 660                | 640               |
| DEG K 400    | 1,2          | 400             | 120                 | 48                        | 800    | 1200   | 660    | 125     | 550                | 530               |
| DEG C 800    | 2            | 840             | 200                 | 80                        | 1.300  | 1.300  | 970    | 125     | 780                | 760               |
| DEG C 1200   | 3            | 1.180           | 300                 | 120                       | 1.300  | 1.300  | 1.280  | 125     | 1.080              | 1.060             |
| DEG C 1600   | 4            | 1.680           | 400                 | 160                       | 1.300  | 1.300  | 1.720  | 125     | 1.530              | 1.510             |
| DEG C 2000   | 5            | 1.920           | 500                 | 200                       | 1.300  | 1.300  | 1.940  | 125     | 1.750              | 1.730             |
| DEG CX 2600  | 6            | 2.600           | 600                 | 240                       | 1.500  | 1.500  | 1.820  | 125     | 1.590              | 1.570             |
| DEG CS 3000  | 6,5          | 3020            | 650                 | 260                       | 1.650  | 1.650  | 1.730  | 160     | 1.550              | 1.520             |
| DEG CS 3500  | 7            | 3.500           | 700                 | 280                       | 1.650  | 1.650  | 1.960  | 160     | 1.750              | 1.720             |
| DEG CS 4000  | 8            | 4.000           | 800                 | 320                       | 1.950  | 1.950  | 1.570  | 160     | 1.300              | 1.270             |
| DEG CS 4500  | 9            | 4.500           | 900                 | 360                       | 1.950  | 1.950  | 1.780  | 160     | 1.530              | 1.500             |
| DEG CS 5100  | 10           | 5.100           | 1.000               | 400                       | 1.950  | 1.950  | 1.990  | 160     | 1.720              | 1.690             |
| DEG CS 5600  | 11           | 5.600           | 1.100               | 440                       | 2.300  | 2.300  | 1.880  | 200     | 1.550              | 1.530             |
| DEG CR 7000  | 14,5         | 7.000           | 1.400               | 580                       | 2.300  | 2.300  | 2.180  | 200     | 1.810              | 1.790             |
| DEG N 9000   | 15           | 7.520           | 1.500               | 600                       | 2.850  | 2.100  | 2.340  | 200     | 1.950              | 1.920             |
| DEG M 12000  | 24           | 11.880          | 2.400               | 960                       | 4.400  | 2.100  | 2.340  | 200     | 2.060              | 2.010             |
| DEG MN 15000 | 30           | 13.360          | 3.000               | 1.200                     | 4.650  | 2.100  | 2.340  | 200     | 1.950              | 1.920             |
| DEG MN 21000 | 42           | 19.130          | 4.200               | 1.680                     | 6.450  | 2.100  | 2.340  | 200     | 1.950              | 1.920             |
| DEG M 24000  | 48           | 23.420          | 4.800               | 1.920                     | 8.000  | 2.100  | 2.340  | 200     | 2.060              | 2.010             |
| DEG M 30000  | 54           | 29.220          | 5.400               | 2.160                     | 9.800  | 2.100  | 2.340  | 200     | 2.060              | 2.010             |
| DEG M 36000  | 60           | 35.060          | 6.000               | 2.400                     | 11.600 | 2.100  | 2.340  | 200     | 2.060              | 2.010             |

he: Διάσταση από πυθμένα δεξαμενής έως τον άξονα του αγωγού εισόδου

hu: Διάσταση από πυθμένα δεξαμενής έως τον άξονα του αγωγού εξόδου

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Βλέπε ειδικό φυλλάδιο



### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Ο λιποσυλλέκτης θέλει ξάφρισμα του επιφανειακού λίπους το αργότερο κάθε 15 μέρες (ανάλογα με την χρήση) και πλήρης καθαρισμό μία φορά τον μήνα.

Η καλή απόδοση του λιποσυλλέκτη εξαρτάται από τη σωστή συντήρηση.

Prosper Hellas

Μελετητικό Γραφείο Αθήνας  
 Τηλ: 2106142864

Ρήγα Φεραίου 160 & 175  
 Τ.Κ 56626 Συκιές Θεσ/νίκης  
 Τηλ: 2310 639539 Fax: 2310639407

www.prosperhellas.gr  
 e-mail: info@prosperhellas.gr

