



Φίλτρα νερού – Πισίνα – Βιολογικός

InterOsmo®

*Φιλτράρισμα με αντίστροφη όσμωση
για εξαιρετικά καθαρό*

Πρόταση για Φούρνους Αρτοποιείων
(Αντ. Όσμωση IO-RO603 χωρίς αντλία με μεμβράνη 300
GPD – 800 λίτρων, δεξαμενή αποθήκευσης καθαρού νερού
100 – 200 λίτρων και αντλία με σύστημα autoflow για
σταθερή πίεση 4 bar στο δίκτυο)

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΟΣΜΩΣΗΣ ΥΦΑΛΜΥΡΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΘΑΡΟΥ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
(μέχρι 2.000 μS/cm αγωγιμότητα νερού)

(όταν η επιθυμητή παραγωγή είναι μέχρι 300 λίτρα νερό την ημέρα).

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ

Το δίκτυο του χωριού – πόλεως να έχει πίεση 4 – 6 bar

ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΟΣΜΩΣΗ

| | | | | |
|-------------------|--|--|---|---------------------------|
| 02.99.05.00.300XA |  <p>52M x 25B x 54Y cm</p> | <p>IO – RO603XA 5 σταδίων με μεμβράνη 300GPD</p> <p>4 ΦΙΛΤΡΑ + RO ΜΕΜΒΡΑΝΗ + ΒΡΥΣΑΚΙ</p> | <p>Δυνατότητα μεμβράνης παραγωγή έως 800 lt/ημέρα</p> <p>max 2.000 μS/cm : 1.200 ppm TDS / 25° C</p> | <p>317 ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ</p> |
|-------------------|--|--|---|---------------------------|

ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΕΣ (κατ' επιλογή)



ΔΕΞΑΜΕΝΗ 100 ΛΙΤΡΩΝ + ΑΝΤΛΙΑ



ΔΕΞΑΜΕΝΗ 200 ΛΙΤΡΩΝ



ΑΝΤΛΙΑ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΡΕΣΣΟΣΤΑΤΗ – FLOW CONTROL

Πληροφοριακά:

Το ανωτέρω σύστημα αντίστροφης όσμωσης επειδή δεν θα έχει δοσομέτρηση αντικαθαλατωτικού υγρού εκτός από το καθαρό παραγόμενο νερό έχει και απορριπτόμενο νερό (τα στοιχεία που έχει το νερό και δεν τα θέλουμε να υπάρχουν μέσα στο καθαρό παραγόμενο). Το νερό αυτό επιστρέφει στη δική σας περίπτωση στη δεξαμενή του γλυκού νερού. Στο συγκεκριμένο σύστημα υφάλμυρου νερού η αναλογία παραγόμενου με απορριπτόμενο είναι περίπου 30 - 35% παραγόμενο προς 65 - 70% απορριπτόμενο. Δηλαδή στα 3 – 3,5 λίτρα νερό που παράγει απορρίπτει περίπου 6,5 - 7 λίτρα.

Ενδεικτικά σας παραθέτουμε μια “πλήρη” πρόταση για την συγκεκριμένη δική σας εφαρμογή :

1. Μονάδα Αντίστροφης Όσμωσης ΙΟ-RO 603 με μεμβράνη 300 GPD
Κόστος **317 € + ΦΠΑ**
2. Δεξαμενή 100 λίτρων
Κόστος **59 € + ΦΠΑ**
ή
Δεξαμενή 200 λίτρων
Κόστος **99 € + ΦΠΑ**
3. Αντλία ανοξειδωτή με ηλεκτρονικό πρεσσοστάτη – flow control
Κόστος **203 € + ΦΠΑ**
4. Ηλεκτροβαλβίδα με το τροφοδοτικό της
Κόστος **55,50 € + ΦΠΑ**
5. Φλοτέρ ηλεκτρικό
Κόστος **19 € + ΦΠΑ**
6. Υλικά σύνδεσης και τοποθέτηση όλων των συστημάτων
Κόστος **20 € + ΦΠΑ**

Συνολικό κόστος επένδυσης 713,50 € + ΦΠΑ με βάση δεξαμενή 200 λίτρων

Κόστος συντήρησης για το σύστημα :

- Για τα φίλτρα του κυρίως μηχανήματος
- Για τα φυσίγγια αιωρημάτων : 2,44 ευρώ + ΦΠΑ. Αλλαγή κάθε φορά που έχει γίνει καφετί από την λάσπη.
- Για τα φυσίγγια ενεργού άνθρακα : για GAC 8,94 ευρώ + ΦΠΑ – για CB 11,38 ευρώ + ΦΠΑ
Αλλαγή των ανωτέρω κάθε 4-6 μήνες εάν το δίκτυο της πόλης έχει χλώριο.
- Για IN LINE μεταφίλτρο 11,38 ευρώ + ΦΠΑ
Αλλαγή κάθε 12 μήνες.
- Μεμβράνη αντ. όσμωσης 300 GPD. Αλλαγή κάθε 1 – 3 χρόνια (ανάλογα την ποσότητα και ποιότητα του νερού). Κόστος 123,58 € + ΦΠΑ.

Συνολικό κόστος ετήσιας συντήρησης συστήματος 35 - 90 + ΦΠΑ

Με το πιο πάνω επαγγελματικό σύστημα θα έχετε σίγουρη κάλυψη των αναγκών σας για πολλά χρόνια.

Τρόπος πληρωμής

100 % μετρητά με την παραγγελία.

Για οτιδήποτε διευκρινήσεις χρειαστείτε μπορείτε να μας καλέσετε.

Με εκτίμηση

Τάσος Φωστίνης