



*Φίλτρα νερού – Πισίνα – Βιολογικός*

**InterOsmo<sup>®</sup>**


*Φιλτράρισμα με αντίστροφη όσμωση  
για εξαιρετικά καθαρό*

**Πρόταση για πόσιμο νερό σε επιχείρηση**  
**Αντ. Όσμωση IO-RO203 με μεμβράνη 100GPD, με δοχείο**  
**διαστολής 58 λίτρων αποθήκευσης καθαρού νερού και**  
**προαιρετικά αντλία με σύστημα autoflow για σταθερή**  
**πίεση >1,5 bar**


## ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΟΣΜΩΣΗΣ ΥΦΑΛΜΥΡΟΥ ΝΕΡΟΥ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΘΑΡΟΥ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ (μέχρι 2.000 $\mu\text{S/cm}$ αγωγιμότητα νερού) για πόσιμο νερό σε (1) μια μηχανή καφέ

Πίεση δικτύου παροχής νερού > 3,5 bar < 4,5 bar

(όταν η επιθυμητή παραγωγή είναι μέχρι 100 λίτρα νερό την ημέρα).

02.99.05.00.01N	 <p style="text-align: center;">36M x 13B x 40Y cm</p>	<b>IO – RO203</b> 6 σταδίων  4 ΦΙΛΤΡΑ + RO ΜΕΜΒΡΑΝΗ 100GPD + ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΟΥ + ΒΡΥΣΑΚΙ	Έως 100 - 150 lt/ημέρα  max 2.000 $\mu\text{S/cm}$ : 1.200 ppm TDS / 25° C	ΧΩΡΙΣ ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ  223,98 ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
-----------------	--	---	---	---

### ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ 58 lit

 <p style="text-align: center;">39 ΔΙΑΜ x 64Y cm ή 39 ΔΙΑΜ x 57Y cm</p>	Περίπου 50 λίτρων στις 1,5 ατμ  Σύνδεση 1'' ανοξείδωτη	166,66 ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
--	---	---------------------

#### Πληροφοριακά:

Το ανωτέρω σύστημα αντίστροφης όσμωσης 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). Στο συγκεκριμένο σύστημα υφάλμυρου νερού η αναλογία παραγόμενου με απορριπτόμενο είναι περίπου 30% παραγόμενο προς 70% απορριπτόμενο. Δηλαδή στα 3 λίτρα νερό που παράγει απορρίπτει περίπου 7 λίτρα (που μπορείτε να το στέλνετε και σε δεξαμενή ποτίσματος).

Ενδεικτικά σας παραθέτουμε μια “πλήρη” πρόταση :

**Με βάση πιστικό αποθήκευσης καθαρού νερού**

- |  |        |                       |
|--|--------|-----------------------|
| 1. UV προκατεργασίας νερού   | Κόστος | <b>117,89 € + ΦΠΑ</b> |
| 2. Μονάδα Αντίστροφης Όσμωσης ΙΟ-RO 203                                  | Κόστος | <b>223,98 € + ΦΠΑ</b> |
| 3. Δοχείο Διαστολής αποθήκευσης νερού 58 λίτρων                          | Κόστος | <b>166,66 € + ΦΠΑ</b> |
| 4. Δεύτερο βρυσάκι   | Κόστος | <b>12,60 € + ΦΠΑ</b>  |
| 5. Φίλτρο (προφίλτραση πριν το UV)<br>( Φίλτρο + βάση+ πλαστικό κλειδί ) | Κόστος | <b>28,46 € + ΦΠΑ</b>  |
| 6. 1 ανταλλακτικό σετ φυσιγγίων για ένα χρόνο χρήση                      | Κόστος | <b>49,20 € + ΦΠΑ</b>  |

**Συνολικό κόστος επένδυσης 598,79 €+ ΦΠΑ**

7. Τοποθέτηση όλων των συστημάτων και υλικών σύνδεσης .....

**Κόστος συντήρησης για το σύστημα :**

Για τα φίλτρα του κυρίως μηχανήματος

- Για τα φυσιγγία αιωρημάτων : 2,44 ευρώ + ΦΠΑ
- Για τα φυσιγγία ενεργού άνθρακα : για GAC 8,94 ευρώ + ΦΠΑ – για CB 11,38 ευρώ + ΦΠΑ – για IN LINE μεταφίλτρο 11,38 ευρώ + ΦΠΑ  
Αλλαγή των ανωτέρω κάθε 12 μήνες.
- Αλλαγή λάμπας UV κάθε 12 μήνες. Κόστος 33,34 € + ΦΠΑ
- Μembrάνη αντ. όσμωσης 100 GPD. Αλλαγή κάθε 2 – 3 χρόνια (ανάλογα την ποσότητα και ποιότητα του νερού). Κόστος 56,10 € + ΦΠΑ

**Συνολικό κόστος ετήσιας συντήρησης συστήματος max 110 €+ ΦΠΑ  
(με την προϋπόθεση ότι θα κάνετε την συντήρηση εσείς)**

**Τρόπος πληρωμής**

100 % μετρητά με την παραγγελία.

Για οτιδήποτε διευκρινήσεις χρειαστείτε μπορείτε να μας καλέσετε.

Με εκτίμηση

Τάσος Φωστίνης  
210-41001540  
6932-346911