

# cintropur®

## WATERFILTRATION & TREATMENT

### Οι συσκευές που ξεχωρίζουν στο φιλτράρισμα του νερού!

Μοναδικές σε σχεδιασμό, με δύο τρόπους φιλτραρίσματος. Συνδυασμός υδροκυκλωνικού φίλτρου και στελέχους μαζί. Με μοναδικό εσωτερικό δακτύλιο περυγίων που θέτει το νερό σε περιδίνηση. Τα φερτά σωματίδια όπως άμμος, σκουριά κ.λπ. καταλήγουν στον πυθμένα του φίλτρου-δοχείου. Συγχρόνως το νερό διηθείται από το στέλεχος κατακρατήσεως με πυκνότητες στα 100μ, 50μ, 25μ, 10μ και 5 μικρά (επιλογή χρήστη).

Οι συσκευές Cintropur είναι Βελγικής κατασκευής και πληρούν όλες τις προδιαγραφές για το πόσιμο νερό.

Κατασκευασμένες από σύνθεση πολυπροπυλενίου με πολυεστέρα, έχουν αυξημένη αντοχή σε πίεση λειτουργίας έως τα 16 bar.

Οι συσκευές δέχονται ανταλλακτικά ειδικού σχεδιασμού, τα οποία τοποθετούνται στην ειδική εσωτερική φόρμα. Οι συσκευασίες των ανταλλακτικών είναι των 5 τεμαχίων για μικρό κόστος χρήσης.

Οι συσκευές Cintropur μπορούν να τοποθετηθούν πολύ εύκολα και γρήγορα. Με τον ειδικό σχεδιασμό - κολάρο με O-Ring αφαιρούνται χωρίς εργαλεία. Είναι ιδανικές για φιλτράρισμα από στερεά - φερτά, άμμο, σκουριά κ.λπ. Τοποθετούνται στο υδρόμετρο, πριν το πιεστικό, τον αποσκληρυντή, το δίκτυο ποτίσματος, τις συσκευές, για την απόλυτη προστασία τους.

Με ειδικό εξάρτημα οι συσκευές μετατρέπονται σε επεξεργασίας. Δέχονται σε μορφή κόκκων ενεργό άνθρακα για φιλτράρισμα χημικών, μυρωδιάς, γεύσεων, χλωρίου. Με περιεχόμενη ιοντοεναλλακτική ρητίνη, μπορούν και να "μαλακώνουν" το νερό.

Οι συσκευές είναι με συνδέσεις 3/4", 1", 1 1/4" για απλές εφαρμογές και επαγγελματικής χρήσης. Με συνδέσεις 2", 2 1/2" και 3" για βιομηχανική χρήση. Οι επαγγελματικές συσκευές cintropur δέχονται όργανα μέτρησης της πίεσης (μανόμετρα) καθώς και διακόπτη καθαρισμού από τα φερτά υλικά που κατακάθονται στο κάτω μέρος του δοχείου.

## cintropur®

NW 25 TE

DUO NW 25

ACTIVE  
CARBON

FILTER  
SLEEVE



NW 18 3/4"

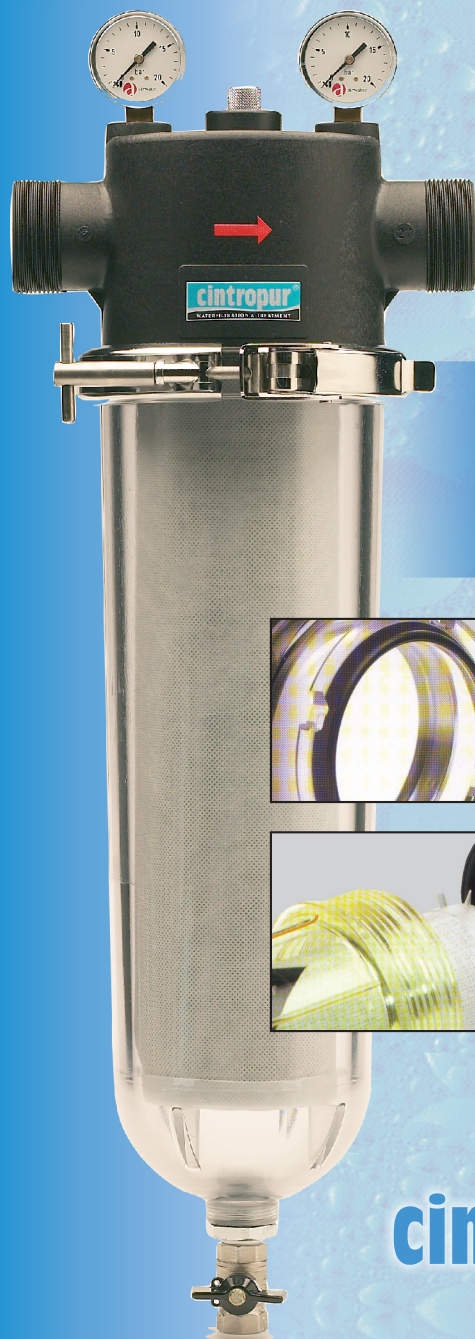


NW 18 1"



NW 50 2", 2 1/2", 3"





# cintropur®

WATERFILTRATION & TREATMENT

## 10 λόγοι για την χρήση των συσκευών cintropur®

- 1 Υψηλή απόδοση: από 3,5 m<sup>3</sup>/h έως 30 m<sup>3</sup>/h.
- 2 Ελάχιστη απώλεια πίεσης.
- 3 Επιλογή διαμέτρου εφαρμογής από 3/4" έως 3".
- 4 Διπλό φίλτράρισμα σε μία συσκευή με περιδίνηση του νερού και στέλεχος.
- 5 Μεγάλη επιλογή πυκνότητας και ανταλλακτικών που εφαρμόζουν στην ίδια συσκευή: από 5μ έως 300μ (5, 10, 25, 50, 100 & πλενόμενα στα 150 και 300 μικρά)
- 6 Διάθεση όλων των αποτελούμενων μερών της συσκευής σαν ανταλλακτικά.
- 7 Τάπα ή βάνα αδειάσματος των συσσωρευμένων φερτών από το δοχείο.
- 8 Διαφανή δοχείο για εύκολο οπτικό έλεγχο.
- 9 Συνδέσεις με O-Ring χωρίς την χρήση εργαλείων.
- 10 Χαμηλό κόστος χρήσης και διάθεσης ανταλλακτικών.

cintropur®

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ	M.M.	NW18	NW25	NW32	NW50	NW62	NW75
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	inches	3/4"	3/4" ή 1"	1 1/4"	2"	2 1/2"	3"
ΑΠΟΔΟΣΗ (ΔΡ=0.2 bar)	m <sup>3</sup> /h	3,5	5,5	6,5	20	25	30
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΑΣ	bar	10	10	10	10	10	10
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	bar	16	16	16	16	16	16
ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ	°C	50	50	50	50	50	50
ΒΑΡΟΣ	kg	1,1	1,3	1,8	3,2	3,2	3,2
ΣΤΑΝΤΑΡΤ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ	μ	25	25	25	25	25	25
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΦΙΛΤΡ.- ΑΝΤΑΛ/ΚΟΥ	cm <sup>2</sup>	190	450	840	1250	1250	1250

**Water Hellas®**

Διάθεση: ΓΟΥΟΤΕΡ ΕΛΛΑΣ  
 Λεωφ. Ανοιξέως 50  
 55236 Πανόραμα, Θεσσαλονίκη  
 ΤΗΛ.: 2310 312623  
 FAX : 2310 314702  
 www.waterhellas.gr  
 email: emelis@tee.gr

