

Πλήρες ηλιακό με μπόιλερ DURO-GLASS και επιλεκτικούς συλλέκτες τύπου NAVI μονομπλόκ

Τύπος	Αρ. κάθετων συλλεκτών	Διαστάσεις συλλέκτη (m)	Επιφάνεια συλλεκτών (m ²)	Διπλής ενέργειας FULL-PLATE €
SLN 130/1,5	1	1,03 x 1,67	1,5	430
SLN 130/2	1	1,03 x 2,05	2	450
SLN 160/2	1	1,03 x 2,05	2	480
SLN 160/2,5	1	1,28 x 2,05	2,5	520
SLN 160/3	2	1,03 x 1,67	3	570
SLN 200/3	2	1,03 x 1,67	3	630
SLN 200/4	2	1,03 x 2,05	4	680
SLN 250/3	2	1,03 x 1,67	3	730
SLN 250/4	2	1,03 x 2,05	4	790
SLN 300/4	2	1,03 x 2,05	4	850
SLN 300/5	2	1,28 x 2,05	5	910
SLN 300/6	3	1,03 x 2,05	6	1050

Εύκαμπτο σπирάλ σύνδεσης INOX



Δοχείο διαστολής ηλιακού



cener
solare tecnico di energia rinnovabile

- Για ηλιακά τριπλής ενεργείας ... επιπλέον **50 €**.
- Για βάσεις κεραμοσκεπής: 130 - 160 lit για έναν συλλέκτη ... επιπλέον **30 €**
 160 - 300 lit για δύο συλλέκτες ... επιπλέον **38 €**
 300 lit για τρεις συλλέκτες ... επιπλέον **77 €**

Συμπεριλαμβάνονται:

- › Συλλέκτες full-plate
- › Boiler glass
- › Βάση ταράτσας
- › Υλικά σύνδεσης
- › Βαλβίδες ασφαλείας
- › Αντιψυκτικό
- › Ανοξειδωτα σπирάλ
- › Δοχείο διαστολής



NAVI series collector

Η προηγμένη μηχανική συνδυασμένη με υψηλή αισθητική, προσφέρουν μέγιστη απόδοση, αξιοπιστία αλλά και ελκυστική σχεδίαση.

Η σειρά των ηλιακών συλλεκτών NAVI+ υπερέχει για τις ακραίες μηχανικές αλλά και θερμικές αντοχές, ενώ ταυτόχρονα προσφέρει απόλυτη στεγανοποίηση και εκμηδενίζει θερμικές απώλειες, λόγω της ομοιογενούς κατασκευής της, καθιστώντας το προϊόν No 1 σε παγκόσμια κατάσταση.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τύπος	SN 1,5	SN 2,0	SN 2,5
Συνολική επιφάνεια m ²	1,7	2,1	2,6
Απορροφητική επιφάνεια m ²	1,48	1,83	2,33
Μήκος mm	1665	2045	2045
Πλάτος mm	1025	1025	1275
Πάχος mm	99	99	99
Βάρος (στεγνός) kg	29	35	40
Χωρ/τητα απορροφητή lit	1,3	1,6	1,9



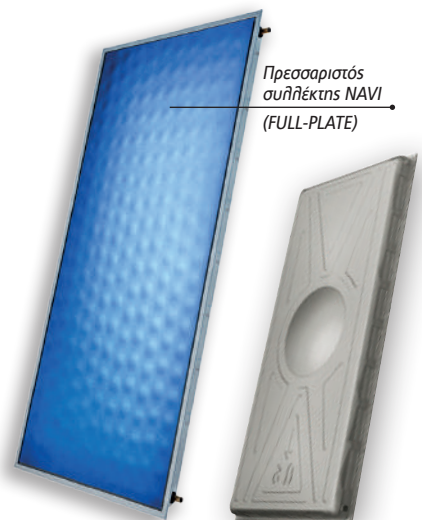
NAVI+ 1,5 / 2,0 / 2,5 - ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Απορροφητική επιφάνεια αλουμινίου, τεχνολογίας PVD μπλε επιλεκτικής επίστρωσης, υψηλής απόδοσης.
- 8mm σωληνάκια.
- Γκάμα 3 διαθέσιμων διαστάσεων από 1,5m² έως 2,5m².
- Σύστημα τοποθέτησης με σταθερά σπειρώματα, ενσωματωμένα στο κάσωμα.
- Ελαφρύς για εύκολη μεταφορά και τοποθέτηση.

- Μονοκόμματο κάσωμα, αντιδιαβρωτικής τεχνολογίας για απόλυτη στεγανότητα από υγρασία και μικρό-σωματίδια του αέρα.
- Γυαλί ασφαλείας, υψηλής διαπερατότητας.
- Μόνωση πετροβάμβακα.
- Απορροφητής τύπου σχάρας (HARP) κολλημένος με τεχνολογία Laser
- x4 κρυφοί εξαερισμοί στο κάτω μέρος.
- Δυνατότητα τοποθέτησης κάθετα ή οριζόντια.
- x2 ή x4 έξοδοι Cu Φ22

ΕΠΙΛΕΚΤΙΚΟΙ ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΧΑΛΚΟΥ NAVI - FULL-PLATE
ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ
ΑΠΟ ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΟ ΚΑΣΩΜΑ ΝΑΥΠΗΓΙΚΟΥ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

Τύπος	Είδος	Διαστάσεις συλλέκτη (m)	Επιφάνεια συλλεκτών (m ²)	Τιμή (€)
SN 1,5	Κάθετος	1,03 x 1,67 x 0,1	1,7	190
SN 2,0	Κάθετος	1,03 x 2,05 x 0,1	2,1	240
SN 2,5	Κάθετος	1,28 x 2,05 x 0,1	2,6	290



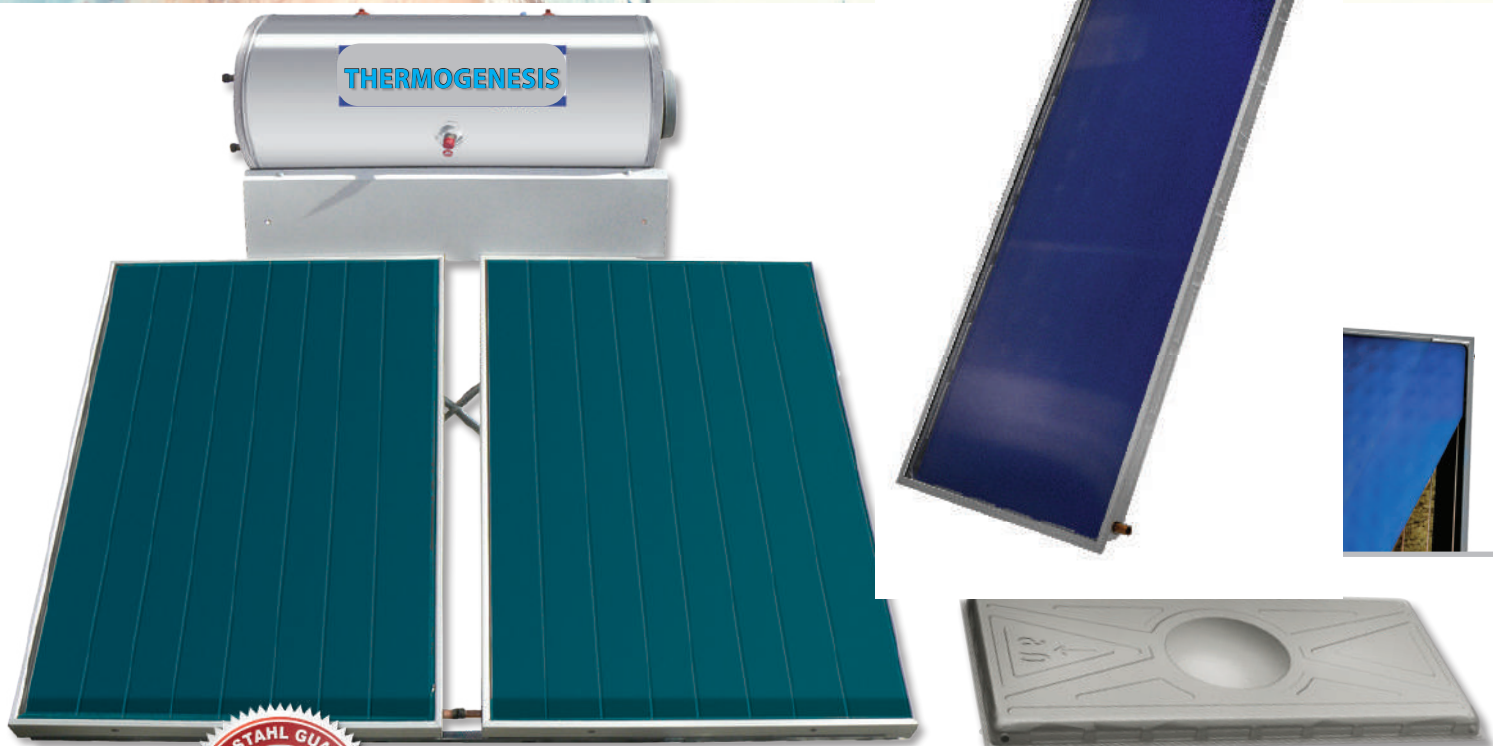
Πρεσσοαντοός συλλέκτης NAVI (FULL-PLATE)

thermostahl Energy

Ματσίος Διονύσιος
 2310.722.177, 6980.582.090
 www.thermostahl.gr
 sales@thermostahl.gr



ΗΛΙΑΚΑ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



THERMOGENESIS

THERMOSTAHL

