



KYRIAZIS

ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΙΚΑ ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Η εταιρεία ΚΥΡΙΑΖΗΣ ΑΒΕΕ έχει σχεδιάσει και δημιουργήσει το νέο θερμοσιφωνικό ηλιακό σύστημα ΚΥΡΙΑΖΗΣ εξασφαλίζοντας μεγάλη απόδοση και μεγάλη διάρκεια ζωής. Ο νέος ηλιακός επιλεκτικός συλλεκτής τιτανίου- με συγκόλληση LASER – επιτυγχάνει τη μέγιστη απόδοση και προσφέρει συνέχεια ζεστό νερό ακόμη και με ελάχιστη ηλιοφάνεια και συννεφιασμένο καιρό. Η πλέον σύγχρονη τεχνολογία σε συνδυασμό με α' ποιότητας πρώτες ύλες εγγυώνται άριστη λειτουργία για μια ζωή!

Τύπος	Μπόιλερ (lit)	Συλλέκτης (m ²)	Τεμάχια συλλεκτών	Κωδικός
L120	120	2,0m ²	1	GS120020
L160	160	2,0m ²	1	GS160020
L160	160	2,5m ²	1	GS160025
L200	200	3,0m ²	2	GS200030
L200	200	4,0m ²	2	GS200040
L240	240	4,0m ²	2	GS200040
L300	300	4,0m ²	2	GS300040
L300	300	5,0m ²	2	GS300050



ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΒΕΒΙΑΣΜΕΝΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

Οικονομία – αισθητική – απόδοση – αυτονομία
 Με τη χρήση βεβιασμένης ηλιακής κυκλοφορίας επιτυγχάνουμε εξοικονόμηση ενέργειας 70%-100%, καθώς ο χρόνος λειτουργίας του boiler ή του θερμαντικού στοιχείου μειώνεται αναλόγως της ηλιοφάνειας κάθε περιοχής και το μέγεθος του συστήματος ενώ ταυτόχρονα μειώνονται οι εκπομπές του διοξειδίου του άνθρακα. Τα κεντρικά ηλιακά συστήματα φτιάχνονται από άριστα υλικά σύμφωνα με διεθνείς προδιαγραφές και διαθέτουν όλα τα απαραίτητα πιστοποιητικά.

Τα συστήματα αυτά έχουν μεγάλη απόδοση και μπορούν να τοποθετηθούν εύκολα και γρήγορα είτε σε παραδοσιακές είτε σε μοντέρνες αρχιτεκτονικές δομές παρέχοντας δωρεάν ζεστό νερό για σχεδόν όλο το χρόνο σε συνδυασμο με άλλες πηγες ενεργειας. Ακόμη και σε περιοχές με χαμηλή ηλιοφάνεια επιτυγχάνουν προθέρμανση του νερού, το οποίο συμβάλλει δραστικά στη μειωμένη κατανάλωση συμβατικής ενέργειας.

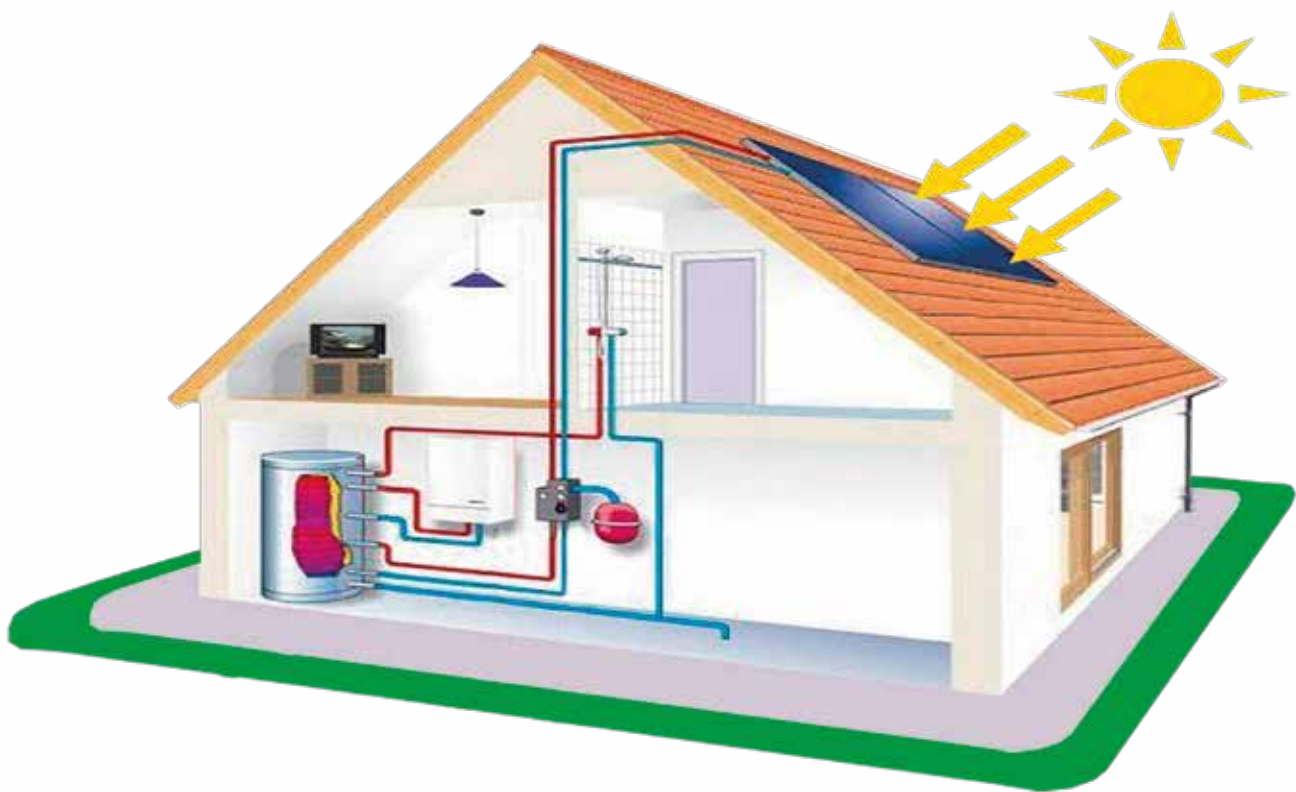


	SSF160	SSF200	SSF300	SSF500	SSF800	SSF1000
Αριθμός ατόμων	1-3	2-4	4-6	7-9	10-15	15-20
Επιφάνεια συλλέκτη (m ²)	2 x 1,5	2 x 2	3 x 2	5 x 2	6 x 2,5	8 x 2,5
Δοχείο νερού	160 L	200 L	300 L	500 L	800 L	1000 L
Διαστάσεις μπιλερ	600/1010	600/1200	650/1450	750/1690	1000/1950	1000/2000
Σταθμός ανακυκλοφορίας	NOVOSOL 7000 2- 12 lit/min			NOVOSOL 7000 8-28 lit/min		
	LOVATO VERTIGO VRD 90 1-15 lit/min					
Δοχείο διαστολής	Aquasystem					
	VS 12L	VS 12L	VS 18L	VS 24 L	VS 35 L	VS 50 L
Βάση ηλιακών	1	1	2	3	3	4
Αντιψυκτικό	5 Lit	6 Lit	9 Lit	15 Lit	24 Lit	30 Lit
Ηλεκτρική αντίσταση	Προαιρετική	Προαιρετική	Προαιρετική	Προαιρετική	Προαιρετική	Προαιρετική



- Διαθέσιμα μεγέθη από 1,5τμ έως 2,5τμ
- Παγκόσμιο σύστημα εγκατάστασης με ενσωματωμένα κινητά στηρίγματα
- Ελαφρύς για εύκολη μεταφορά και εγκατάσταση
- Γυαλι ασφαλείας υψηλής διαπερατότητας - LOW IRON
- Πίσω και πλαιϊνή μόνωση από υαλοβάμβακα
- Απορροφητής επιλεκτικός τύπου σαχας (HARP) κολλημένος με τεχνολογία **Laser**
- x2 ανοξείδωτοι εξαερισμοί στο κάτω μέρος
- x2 ή x4 έξοδοι Cu \varnothing 22

Τύπος	15	19	20	23	25
Συνολική επιφάνεια	152	197	203	226	256
Επιφάνεια συλλέκτη	136	180	184	204	234
Μήκος	1504	1504	2007	1894	2007
Πλάτος	1008	1306	1008	1184	1258
Ύψος	85	85	85	85	85
Βάρος (Στεγνός)	22	27	28	30	35
Χωρητικότητα συλλέκτη	1,3	1,5	1,6	1,8	1,9



Εργοστάσιο
Πηλατύ 59032 - Θεσσαλονίκη
T: +23 33 064 330
F: +23 33 064 388
info@e-kyriazis.gr

Υποκατάστημα Αθηνών
Πειραιώς 82 - Μοσχάτο
T: +210 48 34 258
athens@e-kyriazis.gr

www.e-kyriazis.gr



KYRIAZIS

