

## Καθαρή ενέργεια από τον ήλιο με ηλιακό θερμοσίφωνα



εμαγιέ δεξαμενή  
5 χρόνια εγγύηση



Ο ηλιακός θερμοσίφωνα είναι σε θέση να προμηθεύει ζεστό νερό από την ηλιακή ενέργεια. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε απ' ευθείας ή ενσωματωμένος στη δική σας εγκατάσταση και είναι:

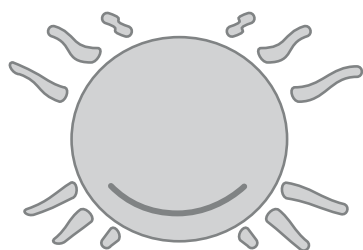
**Οικολογικός:** γιατί δεν παράγει ούτε καπνό ούτε σκουριά και δεν μολύνει.

**Αξίπιστος:** από το 1979 που κατασκευάστηκε κέρδισε την εμπιστοσύνη των καταναλωτών.

**Οικονομικός:** στην απόκτηση, στην εγκατάσταση και στη συντήρηση.

**Πιστοποιημένος:** με πιστοποιητικά απόδοσης από την ENEA.

**Απλός:** μπορεί να τοποθετηθεί σε οποιοδήποτε χώρο, αποτελείται από το σώμα του θερμοσίφωνα και δεν υπάρχει ανάγκη για άλλα εξαρτήματα: μπαταρίες, αντλίες, ηλεκτρική ενέργεια κ.λπ.



## η εναλλακτική ενέργεια

Η δεξαμενή του ηλιακού θερμοσίφωνα

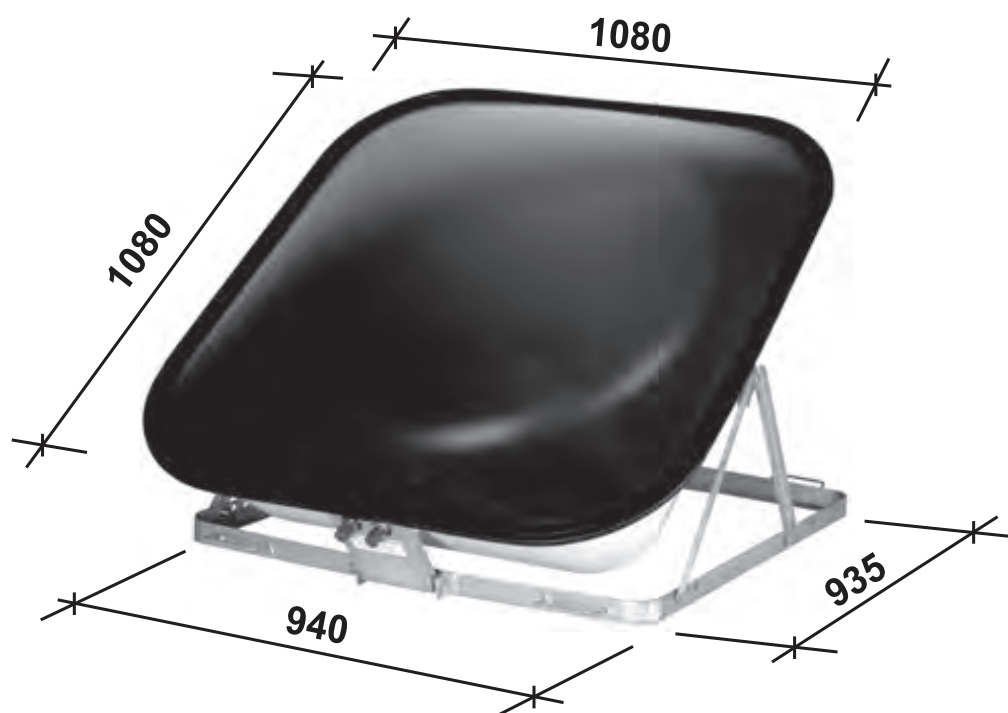
Η ηλιακή ενέργεια δεν θα πρέπει να παραμεληθεί ως πραγματική εναλλακτική μορφή ενέργειας στην οικονομική κρίση, που γίνεται όλο και πιο ενοχλητική.

Ο ηλιακός θερμοσίφωνας κατασκευάστηκε με βάση τις νέες απαιτήσεις. Είναι μια έγκυρη απάντηση για εκείνους που επιθυμούν να εκμεταλλευτούν την ηλιακή ενέργεια αλλά συχνά αποθαρρύνονται είτε εξαιτίας του αρχικού κόστους είτε γιατί ο εξοπλισμός είναι δύσκολο να χρησιμοποιηθεί. Οι συνολικές διαστάσεις, σε σχέση με τη χωρητικότητα νερού, η πλήρης απουσία ηλεκτρομαγνητικού εξοπλισμού και το πλαίσιο υποστήριξης, το οποίο είναι σταθερό εξάρτημα και εύκολα εφαρμόσιμο, όλα αυτά κάνουν τον ηλιακό θερμοσίφωνα εξαιρετικά εύκολο να τοποθετηθεί.

Ο ηλιακός θερμοσίφωνας έχει κατασκευαστεί μετά από προσεκτική έρευνα των υλικών για να επιτευχθεί ύψιστη αποτελεσματικότητα στη συγκέντρωση των ηλιακών ακτίνων και για να μπορούμε να εγγυηθούμε ότι τα εξαρτήματα δεν επηρεάζονται από ατμοσφαιρικούς παράγοντες, αποκλείοντας έτσι τα έξοδα συντήρησης ενώ εγγυόμαστε μέγιστη απόδοση.

Έχει εξαιρετική αντίσταση σε χαμηλές θερμοκρασίες αφού έχει αντέξει σε  $-20^{\circ}\text{C}$  χωρίς κάποια αρνητικά αποτελέσματα.

Μετά από αίτημα, μπορεί να εφοδιαστεί με ηλεκτρική αντίσταση.



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Χωρητικότητα νερού (lt)	135
Βάρος (kg)	64
Σύνδεση ζεστού και κρύου νερού	1/2"
Ένδειξη της βαλβίδας ασφαλείας	6
Πίεση δοκιμής	10

εμαγιέ δεξαμενή  
5 χρόνια εγγύηση

# ηλιακός θερμοσίφωνας

100%  
made in Italy





AAE.GR

ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΑΚΤΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ



Καμινάρη 14  
Νέοι Επιβάτες 57019  
Θεσσαλονίκη

T 23920 27003  
F 23920 21107

E-mail: [aae@aae.gr](mailto:aae@aae.gr)  
Website: [www.aae.gr](http://www.aae.gr)