



Ηλιακοί Θερμοσίφωνες Γαλβανισμένοι

Η ΙΛΙΟΦΑΡ με πάνω από 25 χρόνια εμπειρίας στην κατασκευή ηλιακών θερμοσιφώνων επέλεξε για εσάς τα καλύτερα υλικά και συνδυάζοντας τα κατάλληλα σας παρουσιάζει την ιδανική λύση...σε χαμηλό κόστος, για τις ανάγκες σας σε ζεστό νερό, χειμώνα, καλοκαίρι αξιοποιώντας την **ΔΩΡΕΑΝ ηλιακή ενέργεια** κατά τον καλύτερο τρόπο.

ΛΕΠΤΟΜΕΡΙΕΣ ΗΛΙΑΚΟΥ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

ΗΛΙΑΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΗΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΜΠΟΙΛΕΡ

ΚΑΔΟΣ: Από γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 3χιλ. Για επιπλέον αντιδιαβρωτική προστασία εσωτερικά ο κάδος επιστρώνεται με θερμοσκληρινόμενες ρητίνες. Αυτές έχουν σαν βάση τον πολυεστέρα και στερεοποιούνται στους 220° C. Είναι μια άριστη μέθοδος προστασίας του κάδο από ηλεκτρολύσεις και διαβρώσεις .

ΜΟΝΩΣΗ : Αποτελείται από πολυουρεθάνη πάχους 5εκ. Επένδυση εξωτερικά του κάδο και της μόνωσης από ανοξειδωτή λαμαρίνα πάχους 0,6χιλ.

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ : Ισχύος 4kW με θερμοστάτη τετραπολικό.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΣΕΙΣ: Από ράβδο μαγνησίου 22x300χιλ.

Βάση : Από στραντζαρισμένο γαλβανιζέ έλασμα.

Συλλέκτης επιλεκτικός ΤΙΝΟΧ (A 0,96 - E 0,05)

Κάσωμα συλλέκτη εξ' ολοκλήρου από αλουμίνιο στραντζαριστής κατασκευής. Επικάλυψη του κασώματος από ηλεκτροστατική βαφή πολυεστέρα. Απορροφητής εξ' ολοκλήρου από χαλκό με συγκόλληση Ultra - Sonic. Επιλεκτική επίστρωση από οξειδία τιτανίου. Μόνωση από υαλοβάμβακα και πολυουρεθάνη. Υαλοκάλυμμα από ειδικό κρύσταλλο, άθραυστο, χαμηλής περιεκτικότητας σε οξειδία σιδήρου (SOLAR GLASS).

ΑΝΑΓΚΕΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΥΠΟΙ ΗΛΙΑΚΩΝ

ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΑΤΟΜΑ
120	120 lit	1 1X2m2	1-3
160	160 lit	2 1X1.5m2	2-4
200	200 lit	2 1X2m2	4-6
250	250 lit	3 1X1,5m2	6-8
300	300 lit	3 1X2m2	8-10