



Ηλιακοί Θερμοσίφωνες INOX

Προτερήματα

Το ηλιακό από ανοξείδωτο αντιμαγνητικό χάλυβα μας παρέχει μεγάλη διάρκεια ζωής στον κάδο του ηλιακού μας θερμοσίφωνα ενώ ταυτόχρονα είμαστε σίγουρη για την άριστη ποιότητα του ζεστού νερού που έρχεται σε επαφή με το σώμα μας.

Έχει υψηλές αντοχές στις εναλλαγές της πίεσης. Κατά την φάση της κατασκευής γίνονται τεστ αντοχής με μέγιστη πίεση 20 bar.



Γιατί να επιλέξω ανοξείδωτο ασάλι;

Όπως οι περισσότεροι από εμάς γνωρίζουμε το ανοξείδωτο ασάλι χρησιμοποιείτε κατά κόρον στις υπηρεσίες εστίασης καθώς και γενικά σε όλες τις υπηρεσίες υγειονομικού ενδιαφέροντος, όπως αποθήκευση τροφίμων, μαγείρεμα κλπ. Ο λόγος είναι γιατί δεν επηρεάζονται οι φυσικές του ιδιότητες από όξινο ή/και περιβάλλον υφάλμυρο, που μπορεί να περιέχεται στις τροφές και να καταστρέψει το μέταλλο, ενώ επίσης αυτή η ανθεκτικότητα του όσον αφορά στην αλλοίωση των χαρακτηριστικών του έχει ως αποτέλεσμα να κρατά ανεπηρέαστα τα τρόφιμα από μέταλλα ή άλλα χημικά στοιχεία.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

- ΚΑΔΟΣ: Θερμοδοχείο αποκλειστικά από ανοξείδωτο αντιμαγνητικό χάλυβα 316L
- ΜΟΝΩΣΗ : Αποτελείται από πολυουρεθάνη πάχους 5εκ. Επένδυση εξωτερικά του κάδου και της μόνωσης από ανοξείδωτη λαμαρίνα πάχους 0,6χιλ.
- ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ : Ισχύος 4kW με θερμοστάτη τετραπολικό.
- ΒΑΣΗ : Από στραντζαρισμένο γαλβανιζέ έλασμα.
- ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΕΠΙΛΕΚΤΙΚΟΣ ΤΙΝΟΧ (Α 0,96 - Ε 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 οξειδιασιδήρου (SOLAR GLASS).

Τύποι προϊόντων

ΤΥΠΟΣ	ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ	ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΑΤΟΜΑ
120	120 lit	ένας, 1x2m ²	1-3
160	160 lit	δύο, 1x1.5m ²	2-4
200	200 lit	δύο, 1x2m ²	4-6