

NATUR

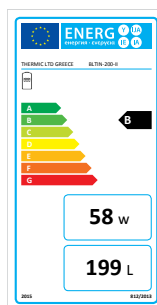
Ηλιακοί Θερμοσίφωνες

Οι GLASS ηλιακοί θερμοσίφωνες της THERMIC είναι κατασκευασμένοι σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή προδιαγραφή EN 12976-2 έχουν:

- Κατασκευή από φύλλο χάλυβα EN 10130 AI DCOI-03 DCP 2.5mm
- Μόνωση οικολογικής πολυουρεθάνης **50kg/m³** πάχους 60mm
- Αντιδιαβρωτική προστασία υγρού σμάλτου κατά DIN4753 Titanium
- Ανόδιο μαγνησίου κατά DIN124382.2 33x350
- Δυνατότητα κατασκευής από 120 έως και 500L
- Ειδικό σχεδιασμό για μεγάλη απόδοση ακόμα και σε περιοχές με σκληρά νερά και έντονο φαινόμενο επικάλυψης αλάτων
- Αντιμικροβιακή επισμάλτωση εσωτερικά κατάλληλη για πόσιμο νερό
- Ορειχάλκινα περιφερειακά εξαρτήματα
- Κουμπωτά πλαϊνά καπάκια (απουσία πριτσινιών)
- Πλαίσιο συλλέκτη από αλουμίνιο ανοδειωμένο 87mm
- Fin Type. Απορροφητή αλουμινίου, επιλεκτικής επιφάνειας, με υδροσκελετό από χαλκό συγκολλημένα με Laser



- Άθραυστο (tempered) κρύσταλλο συλλέκτη 4mm
- Διάμετρο βάσης αντίστασης 140mm για εύκολη πρόσβαση και καθαρισμό
- Σταθερή και άμεση παροχή ζεστού νερού
- Διπλής ή τριπλής ενέργειας - Σύνδεση με λέβητα
- Λειτουργική σχεδίαση
- Εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση
- Σχεδίαση για εξοικονόμηση χώρου
- 5 χρόνια εγγύηση
- Μεγάλη διάρκεια ζωής



Σετ ηλιακών NATUR EN-12976-2 και iso 9001/2008

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΩΔ. ΣΥΛΛΕΚΤΗ	ΑΡΙΘ. ΣΥΛΛΕΚΤΩΝ	ΣΥΝΟΛ. ΣΥΛ. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
CT GL 80-1.50	TS 1.50 ST	1	1.50 m ²
CT GL 120-2.00	TS 2.00 ST	1	2.00 m ²
CT GL 150-2.00	TS 2.00 ST	1	2.00 m ²
CT GL 150-2.25	TS 2.25 ST	1	2.25 m ²
CT GL 150-2.50	TS 2.50 ST	1	2.50 m ²
CT GL 150-3.00	TS 1.50 ST	2	3.00 m ²
CT GL 200-2.50	TS 2.50 ST	1	2.50 m ²
CT GL 200-3.00	TS 1.50 ST	2	3.00 m ²
CT GL 200-4.00	TS 2.00 ST	2	4.00 m ²
CT GL 300-4.00	TS 2.00 ST	2	4.00 m ²
CT GL 300-5.00	TS 2.50 ST	2	5.00 m ²

Δοχεία Ηλιακού (οριζόντια) GLASS - RAL 9006 (ΓΚΡΙ) | Δοχείο με ορειχάλκινα εξαρτήματα

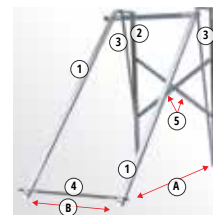
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ (lit)
BLT ECO GL 80	ø500x780	75
BLT ECO GL 120	ø500x1050	112
BLT ECO GL 150	ø500x1280	136
BLT ECO GL 200	ø580x1280	190
BLT ECO GL 300	ø580x1800	290

Συλλέκτες με ανοδειωμένο αλουμίνιο 87 mm & επιλεκτικό συλλέκτη τύπου (FIN)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΛΛΕΚΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)
TS 1.50 ST	1.50m ²	1000x1500x87
TS 1.75 ST	1.75m ²	1180x1430x87
TS 2.00 ST	2.00m ²	1000x2000x87
TS 2.25 ST	2.25m ²	1180x1890x87
TS 2.50 ST	2.50m ²	1250x2000x87
TS 2.75 ST	2.65m ²	1180x2230x87
TS 2.90 ST	2.90m ²	1450x2000x87

Σχέδιο βάσης στήριξης & διαστάσεις

Η βάση στήριξης των ηλιακών αποτελείται από γαλβανισμένα ελάσματα πάχους 2,5mm. **τύπου γωνία**. Με τη συναρμολόγησή τους αποτελεί το σταθερό φορέα πάνω στον οποίο συγκρατούνται ΟΛΑ τα μέρη που αποτελούν το ηλιακό θερμοσιφωνικό σύστημα.



Διαστάσεις στελεχών Βάσης

	80/1,5m ²	120/2m ²	150/2m ²	150/2,25m ²	150/2,5m ²	150/3m ²	200/2,5m ²	200/3m ²	200/4m ²	300/4m ²	300/5m ²
1	210cm	260cm	260cm	260cm	260cm	210cm	260cm	210cm	260cm	260cm	260cm
2	125cm	150cm	150cm	150cm	150cm	125cm	150cm	125cm	150cm	150cm	150cm
3	125cm	150cm	150cm	150cm	150cm	125cm	150cm	125cm	150cm	150cm	150cm
4	γωνάκια	γωνάκια	γωνάκια	γωνάκια	γωνάκια	150cm	γωνάκια	150cm	210cm	210cm	210cm
5	94cm	125cm	125cm	125cm	125cm	125cm	125cm	125cm	125cm	125cm	125cm
A	155cm	201cm	201cm	201cm	201cm	155cm	201cm	155cm	201cm	201cm	201cm
B	68cm	86cm	86cm	108cm	108cm	108cm	108cm	108cm	108cm	108cm	108cm