



Τα boiler **IDEAL** κατασκευάζονται από ατσάλι υψηλής αντοχής, με προστασία εσωτερικά, άψογης υαλοποίησης, διπλής υάλωσης.

Όλα τα boiler διαθέτουν:

- Ηλεκτρική αντίσταση από 1,5 έως 4 kW.
- Ανόδιο μαγνησίου.
- Θερμική μόνωση από παχύ στρώμα πολυουρεθάνης.
- Εγγύηση: **DUROGLASS 3 χρόνια**

BOILER ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΤΥΠΟΣ IDEAL	ΧΩΡ/ΤΑ [Lt]	ΔΙΑΜ. D	ΥΨΟΣ H	ΤΙΜΗ [€]	
				DURO-GLASS	
ΚΑΘΕΤΟ/ΔΑΠΕΔΟΥ/ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ	60	39/44	85/62	235,00	4 kw
ΚΑΘΕΤΟ/ΔΑΠΕΔΟΥ/ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ	80	39/44	96/80	245,00	4 kw
ΚΑΘΕΤΟ/ΔΑΠΕΔΟΥ/ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ	100	39/44	127/95	287,50	4 kw
ΚΑΘΕΤΟ/ΔΑΠΕΔΟΥ	120	39/44	137/105	320,00	4 kw

ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΤΥΠΟΣ IDEAL	ΧΩΡ/ΤΑ [Lt]	ΔΙΑΜ. D	ΥΨΟΣ H	ΤΙΜΗ [€]	
				DURO-GLASS	
ΚΑΘΕΤΟΣ/ΔΑΠΕΔΟΥ	10	25	43	137,50	1,5kw
ΚΑΘΕΤΟΣ/ΔΑΠΕΔΟΥ	25	39	50	172,50	2,5 kw
ΚΑΘΕΤΟΣ/ΔΑΠΕΔΟΥ	40	39	65	187,50	4,0 kw
ΚΑΘΕΤΟΣ/ΔΑΠΕΔΟΥ/ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ	60	39/44	85/62	205,00	4,0 kw
ΚΑΘΕΤΟΣ/ΔΑΠΕΔΟΥ/ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ	80	39/44	96/80	215,00	4,0 kw
ΚΑΘΕΤΟΣ/ΔΑΠΕΔΟΥ	100	39/44	127/95	245,00	4,0 kw
ΚΑΘΕΤΟΣ/ΔΑΠΕΔΟΥ	120	39/44	137/105	272,50	4,0 kw

ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ ΞΥΛΟΥ



ΤΥΠΟΣ	ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ [Lt]	ΤΙΜΗ [€]
ΞΥΛΟΥ	80	295,00
ΞΥΛΟΥ-ΡΕΥΜ.	80	320,00
ΤΡΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	80	395,00

ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΟΥ-BOILER : **21,45€**
ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ : **14,30€**



TACHYΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ ENERSOL (12593)



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ [€]
Τάση: 220-240V Συχνότητα: 50/60Hz Μέγιστη Ισχύς: 6,5kw Υδραυλική Πίεση: 2-6bar Παροχή: 2-5lt με ΔΤ 30°C	183,00

BOILER ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ

BiLight κάθετο - οριζόντιο με εναλλάκτη θερμότητας υψηλής απόδοσης
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

BILIGHT 80S	BILIGHT 100S	BILIGHT 120S	BILIGHT 150S
----------------	-----------------	-----------------	-----------------

5 YEARS WARRANTY **TESY**



Κωδικός *	Δ 305529 A 305530	Δ 305517 A 305520	*	*	
Πραγματική χωρητικότητα	L	79	96	116	139
Ονομαστική ισχύς	W	2000	2000	2000	2000
Χρόνος θέρμανσης – Δ t 45 K (15 - 60° C)		18 min	18 min	22 min	26 min
Συνεχής παροχή ΖΝΧ σε Δ t 35° C *60-80° C	L/h	329	433	433	433
Ενεργειακή κλάση	C	C	C	C	C
Επιφάνεια εναλλάκτη θερμότητας	m ²	0,45	0,70	0,70	0,70
Μόνωση	mm	18	18	18	18
Διαστάσεις ΥxΠxΒ	mm	845x440 x467	985x440 x467	1150x440 x467	1315x440 x467
Τιμή	€	338,53	387,98		

Με υποδοχή για αισθητήρα
θερμοκρασίας
σε 100 και 120 lt

* Δ δεξί A αριστερό

* αναμένεται



SAMMLER BOILER ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

ΤΥΠΟΣ	ΧΩΡ/ΤΑ [Lt]	ΔΙΑΜΕΤΡ D	ΥΨΟΣ H	ΤΙΜΗ [€]	
				ΔΙΠΛΗΣ	ΤΡΙΠΛΗΣ
ΚΑΘΕΤΟ	150*	580	1100	779	876
	200*	580	1300	870	988
	300*	580	1800	1164	1310

Περιλαμβάνεται Ηλεκτρική Αντίσταση

1. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Εσωτερική προστασία δοχείου με επισμάλτωση στους 860 ° C
- Μαγνήσιο για προστασία του δοχείου από ηλεκτρόλυση.
- Μέγιστη πίεση λειτουργίας 10 bar.
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 95° C .
- Μόνωση από πολυουρεθάνη 50mm
- Εναλλάκτης από επισμαλτωμένο σωλήνα 3/4" (Ήλιος – 10 bar max).
- Εναλλάκτης τύπου μανδύα (Αντλία Θερμότητας – 3bar max)
- 5 χρόνια εγγύηση, Ισχύουν κανόνες και προϋποθέσεις.

Sammler



Ιδανικό για αντλία θερμότητας
Ideal for Heat Pump application



Για εσωτερική/εξωτερική χρήση
For indoor/outdoor use

<https://www.celsius.gr/dat/233142DD/file.pdf>

IDEAL BOILER ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ



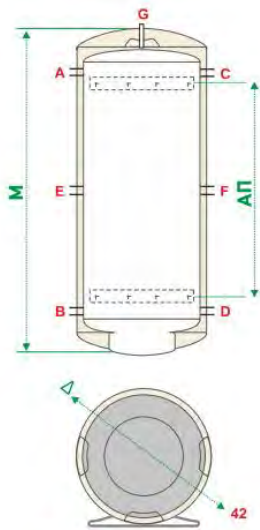
ΤΥΠΟΣ	ΧΩΡ/ΤΑ [Lt]	ΔΙΑΜΕΤΡ D	ΥΨΟΣ H	ΤΙΜΗ [€]	
				ΔΙΠΛΗΣ	ΤΡΙΠΛΗΣ
ΚΑΘΕΤΟ	400	750	1470	1.400	1.540
	500	750	1720	1.625	1.740
	750	950	2000	2.475	2.825
	1000	1050	2050	2.750	3.000
	1500	1050	2310	4.125	4.550
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 4KW					73
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 3ΦΑΣΙΚΗ 6KW ΜΕ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ 220V					88
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 3ΦΑΣΙΚΗ 6KW ΜΕ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ 380V					225

<https://www.celsius.gr/dat/B63E54F2/file.pdf>

<https://www.celsius.gr/dat/0008AF1E/file.pdf>

ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

PRISMATHERM ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ



A, B, C, D. ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ
E. ΘΕΣΗ ΗΛΕΚΤΡ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ
F. ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ
G. ΕΞΑΕΡΣΤΙΚΟ

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΧΩΡΙΣ ΕΝΑΛ/ΤΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ D (mm)	ΥΨΟΣ/ΜΗΚΟΣ L(mm)
60 ΛΤ*	355	420	650
80 ΛΤ*	390	420	850
100 ΛΤ*	435	420	1000
150 ΛΤ*	595	560	1120
200 ΛΤ*	690	600	1400

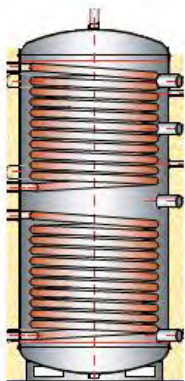
Κατάλληλα για Αντλίες Θερμότητας

Μέχρι τα 100λτ δυνατότητα κάθετης και επίτοιχης τοποθέτησης.

<https://www.celsius.gr/dat/A91D9C4A/FILE.PDF>

* Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Η δεξαμενή αποθήκευσης νερού είναι κατασκευασμένη από γαλβανισμένο χάλυβα πάχους 2,5mm (σειρά BF) ή από χάλυβα DCP-DC/03 πάχους 2,0 mm με εσωτερική επισμάλτωση εμαγιέ (σειρά BFS).
- Το εξωτερικό περίβλημα του δοχείου είναι από πλαστικοποιημένο χάλυβα υψηλών θερμοκρασιών RAL 9002 το οποίο εφαρμόζει απόλυτα με τα πλαϊνά καπάκια τεχνολογίας ABS.
- Ειδικό στήριγμα κλειστού τύπου για ασφαλή στερέωση σε τοίχο ή βάση δαπέδου για τοποθέτηση σε κάθετη διάταξη.
- Η θερμική μόνωση του δοχείου είναι από ισχυρή πολουρεθάνη πάχους 35mm και πυκνότητας 55kg/m³.
- Όλα τα δοχεία συσκευάζονται με PVC θερμοσυρρίκνωση και καλύμματα διογκωμένης πολυστερίνης για εύκολη μεταφορά και αποθήκευση.
- Η μέγιστη πίεση λειτουργίας είναι 10 bar. • Η μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας είναι 95οC. • Κατάλληλα και για ψύξη



ΙΔΕΑΛ ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΕΣ

ΜΕΓΕΘΟΣ	ΧΩΡΙΣ ΕΝΑΛ/ΤΗ	1 ΕΝΑΛ/ΤΗ	2 ΕΝΑΛ/ΤΕΣ
150 ΛΤ	572	750	813
200 ΛΤ	663	850	900
300 ΛΤ	800	975	1100
500 ΛΤ	1125	1375	1550
750 ΛΤ	1300	1575	1875
1000 ΛΤ	1475	1750	2000

<https://www.celsius.gr/FD6995B2.el.aspx>

ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΕΣ

Χάλυβας ST37, Μέγιστη Θερμοκρασία: 110°C, Πίεση λειτουργίας : 10bar

Τύπος	DN	H mm	L mm	Δυναμικότητα		Ροή* M ³ /h	Στήριξη	Τιμή €
				(ΔΤ=15°C) KW	(ΔΤ=6°C) KW			
SB	1 1/4"	389	190	30	12	1,7	φ80	111.25
SB	1 1/2"	453	210	45	18	2,6	Φ100	123.75
SB	2"	562	266	70	28	4	Φ125	146.25

*για ταχύτητα 1m/s

