

forte

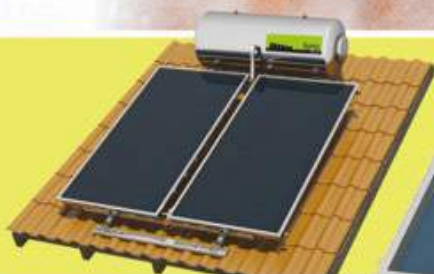
ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



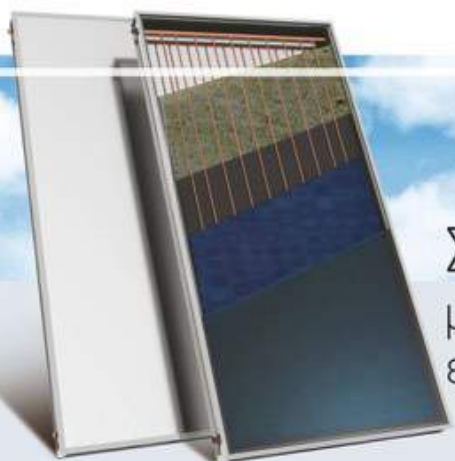
forte

ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

“ STATUS ”
η πρώτη σας επιλογή



Η άριστη ποιότητα του συλλέκτη και το θερμοδοχείο status συνθέτουν ένα σύστημα απόδοσης για όλες τις ανάγκες.



Συλλέκτης κορυφαίας ποιότητας με επιλεκτικό απορροφητή ενιαίας επιφάνειας και μονοκόμματο κάσωμα

forte

ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



Ηλεκτρικοί θερμοσίφωνες

“

Καλύπτουν γρήγορα και οικονομικά
την ανάγκη για ζεστό νερό χρήσης.

Ειδικά σχεδιασμένοι για εγγυημένη
αντοχή σε περιοχές με υψηλή σκληρότητα νερού

”

Διατίθεται και με εναλλάκτη θερμότητας
για τη σύνδεση με βοηθητική πηγή ενέργειας



“ PLUS
η είγουμερη δύση ”



Σειρά ηλιακών θερμοσιφώνων για μια πρόταση υψηλής απόδοσης και αισθητικής. Διατίθεται μόνο σε glass. Το μπόιλερ διαθέτει πλευρικά πλαστικά καπάκια ABS UV Proof που προσφέρουν μια νέα αισθητική προσέγγιση. Ο συλλέκτης με προφίλ αλουμινίου νέας σχεδίασης, διατίθεται με απορροφητή επιλεκτικό.



Συλλέκτης νέας σχεδίασης

Διαθέσιμα μοντέλα

ΤΥΠΟΣ	ΑΤΟΜΑ
120lt/2.0m ²	2-3
160lt/2.6m ²	3-4
160lt/3.0m ²	3-5
200lt/2.6m ²	4-5
200lt/3.0m ²	4-6
200lt/4.0m ²	4-6
320lt/4.0m ²	7-10

forte
 ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



Διαστάσεις για ταράτσα

ΤΥΠΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΒΑΣΗ			
	A (CM)	B (CM)	C (CM)	D (CM)
120lt/2.0m ²	70	112	203	189
160lt/2.6m ²	90	140	203	189
160lt/3.0m ²	90	219	153	160
200lt/2.6m ²	90	140	203	189
200lt/3.0m ²	90	219	153	160
200lt/4.0m ²	90	219	203	189
320lt/4.0m ²	90	219	203	189

Διαστάσεις για κεραμοσκεπή

ΤΥΠΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΒΑΣΗ			
	A (CM)	B (CM)	C (CM)	D (CM)
120lt/2.0m ²	125	261	172	65
160lt/2.6m ²	140	261	172	65
160lt/3.0m ²	219	211	131	65
200lt/2.6m ²	141	261	172	65
200lt/3.0m ²	219	211	131	65
200lt/4.0m ²	219	261	172	65
320lt/4.0m ²	219	261	172	65

Τα στρώματα στήριξης για κεραμοσκεπή τοποθετούνται σε απόσταση 70cm, 85cm, 95cm ή 117cm (στο πλάτος) και κατά μήκος του πλάτους σε απόσταση C.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μπόιλερ Plus

- Εξωτερικό περίβλημα από προβαμμένο χάλυβα
- Δεξαμενή αποθήκευσης νερού από χάλυβα ψυχρής εξέλισης, με εσωτερική διπλή επίστρωση αμάλτου (Glass)
- Ισχυρή θερμική μόνωση οικολογικής πολυουρεθάνης υψηλής πυκνότητας
- Αντιδιαβρωτική προστασία
- Αντιπαγωτική προστασία
- Καθαρή ονομαστική χωρητικότητα
- Χρώμα γκρι
- Πλαστικά πλευρικά καπάκια ABS UV Proof

Συλλέκτης Plus

- Πλαίσιο από προφίλ αλουμινίου
- Απορροφητής ενιαίας επιφάνειας συγκολλημένος με Laser, επιλεκτικό (ALS) με ειδική επεξεργασία τιτανίου διαμορφωμένος σε κενό, υψηλής απορροφητικότητας (95%, +-2%)
- Κρύσταλλο ασφαλείας (Tempered)
- Οικολογική θερμική μόνωση υψηλής πυκνότητας

Βάση στήριξης και εξαρτήματα

- Διαιρούμενη βάση στήριξης ειδικά σχεδιασμένη για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση
- Σετ σύνδεσης με ανοξείδωτο εύκαμπτο σωλήνα και τυποποιημένα ορειχάλκινα εξαρτήματα

“ PLUS
 η σίγουρη λύση ”

Διαθέσιμα μοντέλα

ΤΥΠΟΣ	ΑΤΟΜΑ
120lt/2.0m ²	2-3
160lt/2.6m ²	3-4
160lt/3.0m ²	3-5
200lt/2.6m ²	4-5
200lt/3.0m ²	4-6
200lt/4.0m ²	4-6
320lt/4.0m ²	7-10



Διαστάσεις για τάρτσα

ΤΥΠΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΒΑΣΗ			
	A (CM)	B (CM)	C (CM)	D (CM)
120lt/2.0m ²	82	113	208	200
160lt/2.6m ²	105	140	208	200
160lt/3.0m ²	105	215	158	183
200lt/2.6m ²	105	147	208	200
200lt/3.0m ²	105	215	158	183
200lt/4.0m ²	105	215	208	200
320lt/4.0m ²	105	215	208	200

Διαστάσεις για κεραμοσκεπή

ΤΥΠΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΒΑΣΗ				
	A (CM)	B (CM)	C (CM)	D (CM)	E (CM)
120lt/2.0m ²	125	109	260	285	285
160lt/2.6m ²	125	140	260	285	285
160lt/3.0m ²	125	215	209	233	233
200lt/2.6m ²	125	147	260	285	285
200lt/3.0m ²	125	215	209	233	233
200lt/4.0m ²	125	215	260	285	285
320lt/4.0m ²	125	215	260	285	285

Τα σκεπάζματα στήριξης για κεραμοσκεπή τοποθετούνται σε απόσταση 70cm, 85cm, 95cm ή 117cm (εξαρτάται από τον πάχος) και κατά μήκος του πλάτους σε απόσταση C.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μπρίλερ Status

- Εξωτερικό περίβλημα από ειδικό κράμα ναυπηγικού αλουμινίου
- Δεξαμενή αποθήκευσης νερού από χάλυβα ψυχρής εξέλιξης, με εσωτερική διπλή επίστρωση σμάλτου ή από ανοξείδωτο χάλυβα 316L (INOX)
- Ισχυρή θερμική μόνωση οικολογικής πολυουρεθάνης υψηλής πυκνότητας
- Αντιδιαβρωτική προστασία
- Καθαρή ονομαστική χωρητικότητα
- Χρώμα αλουμινίου



Συλλέκτης Status

- Μονοκόμματο κάσωμα, χωρίς ραφές, από ειδικό κράμα ναυπηγικού αλουμινίου
- Επιλεκτικός απορροφητής ενιαίας επιφάνειας συγκολλημένος με Laser, με ειδική επεξεργασία τιτανίου διαμορφωμένος σε κενό, υψηλής απορροφητικότητας (95%, +-2%) και χαμηλής εκπεμπιμότητας (5%, +-2%)
- Κρύσταλλο ασφαλείας (Tempered, Low-Iron) υψηλής διαπερατότητας φωτός (>91%+-2%)
- Οικολογική θερμική μόνωση υψηλής πυκνότητας
- Χρώμα αλουμινίου

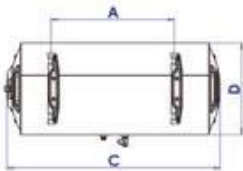
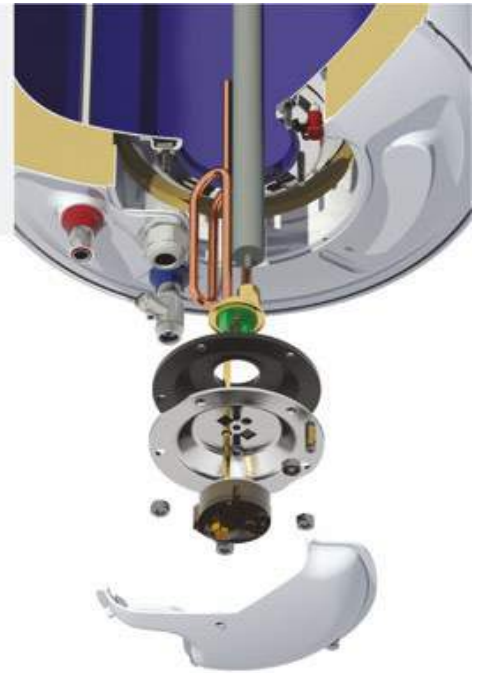
Βάση στήριξης και εξαρτήματα

- Διαιρούμενη βάση στήριξης ειδικά σχεδιασμένη για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση
- Σετ σύνδεσης με ανοξείδωτο εύκαμπτο σωλήνα και τυποποιημένα ορειχάλκινα εξαρτήματα

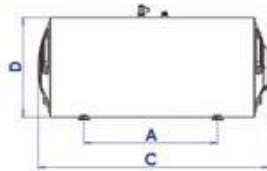
“ STATUS ”
η πρώτη σας επιλογή

Τεχνικά χαρακτηριστικά

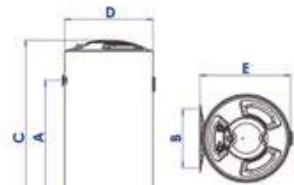
- Εξωτερικό περίβλημα από ηλεκτροστατικά βαμμένο χάλυβα
- Δεξαμενή αποθήκευσης νερού από χάλυβα ψυχρής εξέλασης, με εσωτερική διπλή επίστρωση σμάλτου (Glass)
- Ηλεκτρική αντίσταση με αποσπώμενη φλάντζα και οδόσωμο λάστιχο
- Καθαρή ονομαστική χωρητικότητα
- Καθοδική προστασία με ανόδιο μαγνησίου, για αποτελεσματική εσωτερική προστασία κατά της διάβρωσης και της επικάλυψης των αλάτων που προκαλούνται από τις αντιδράσεις ηλεκτρόλυσης
- Ρυθμιζόμενος θερμοστάτης
- Ισχυρή θερμική μόνωση οικολογικής πολυουρεθάνης υψηλής πυκνότητας
- Διπλά ισχυρά στηρίγματα από χάλυβα για εύκολη και ασφαλή τοποθέτηση
- Πλαστικά καπάκια μοντέρνας αισθητικής
- Τοποθέτηση: κάθετη, οριζόντια ή επιδαπέδια



Οριζόντιος τύπος



Επιδαπέδιος τύπος



Κάθετος τύπος

Διαθέσιμα μοντέλα

ΤΥΠΟΣ		ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ				
Ηλεκτρικοί Θερμοσίφωνες	Ηλεκτρομπόιλερ	A (CM)	B (CM)	C (CM)	D (CM)	E (CM)
8lt	-	23	19	43	23	24
20lt	-	25	26	51	32	33
40lt	-	18	26	56	43	44
60lt	60lt	27	26	69	43	44
80lt	80lt	43	26	84	43	44
100lt	100lt	58	26	99	43	44
120lt	120lt	73	26	119	43	44

Διαθέσιμα μοντέλα με διάμετρο 36cm

ΤΥΠΟΣ		ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ				
Ηλεκτρικοί Θερμοσίφωνες	Ηλεκτρομπόιλερ	A (CM)	B (CM)	C (CM)	D (CM)	E (CM)
40lt	-	30	26	64	36	37
60lt	60lt	45	26	86	36	37
80lt	80lt	64	26	99	36	37
100lt	100lt	79	26	119	36	37
120lt	120lt	98	26	141	36	37



