

Επιτοίχιος λέβητας αερίου De Dietrich NANEΟ



NANEΟ 24 KW 1330 €

NANEΟ 30 KW 1450 €

NANEΟ 34 KW 1550 €

Στις παραπάνω τιμές συμπεριλαμβάνεται ο θερμοστάτης και η καμινάδα .

Επιτοίχιος λέβητας αερίου συμπύκνωσης De Dietrich NANEΟ κατάλληλος για θέρμανση και παραγωγή ζεστού νερού χρήσης.

Βαθμός απόδοσης έως 109% χάρη στα πλεονεκτήματα της τεχνολογίας συμπύκνωσης.

Διαθέσιμος σε ισχύς 24Kw, 30Kw και 34Kw

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

Ο λέβητας De Dietrich NANEΟ διακρίνεται για την **στιβαρή κατασκευή του**, την **κορυφαία απόδοση λειτουργίας** και το μικρό (compact) μέγεθος . Ο λέβητας **De Dietrich NANEΟ είναι ο μικρότερος σε μέγεθος** (Υψος:55,4cm x Πλάτος:36,8cm x Βάθος:36,4cm,Βάρος:25kg) **επιτοίχιος λέβητας της αγοράς.**

Εξοικονόμηση ενέργειας έως και 30% σε σχέση με έναν συμβατικό λέβητα.

Κορυφαίας απόδοσης εναλλάκτη, κατασκευασμένος από **κράμα αλουμινίου-πυριτίου με 5ετή εγγύηση θαλάμου καύσης.**

Καυστήρας μεταβλητής λειτουργίας μεταξύ **24% έως 100%** της ονομαστικής ισχύος.

Περιλαμβάνει ταχυθερμαντήρα (**πλακοειδή εναλλάκτη**) με **δυνατότητα παραγωγής ζεστού νερού 19lt/min** καλύπτοντας τις πλέον απαιτητικές ανάγκες για ζεστό νερό χρήσης.

Δυνατότητα τοποθέτησης σε ατομική καπνοδόχο ή σε κεντρική εγκατάσταση (καπνοδόχου) κτηρίου.

Διατίθεται και με ενσωματωμένο μπόιλερ ενώ το **δοχείο φέρει επισμάλτωση από υψηλής περιεκτικότητας χαλαζία.**

Δυνατότητα επιλογής μεταξύ τριών ψηφιακών θερμοστατών λειτουργίας.

Ασυναγώνιστη σχέση ποιότητας-τιμής.

Δυνατότητα **σύνδεσης με ηλιακό θερμοσίφωνα** για μέγιστη εξοικονόμηση ενέργειας κατά την παραγωγή ζεστού νερού χρήσης.
***Ο λέβητας μπορεί να αναβαθμιστεί σε A+ με την προσθήκη εξωτερικού αισθητήρα και προγραμματιζόμενου θερμοστάτη χώρου.**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	NANEO 24	NANEO 30	NANEO 34
Ενεργειακή κλάση		A ή A+*	A ή A+*	A ή A+*
Ισχύς	kw	6,1-24,8	8,5-31	8,5-35,7
Ισχύς ζεστού νερού	kw	27,5	33,9	37,8
Βαθμός απόδοσης (80oC/60oC) Pn 100%	%	97,6	97,2	96,9
Βαθμός απόδοσης (50oC/30oC) Pn 100%	%	103,3	103,3	102,4
Βαθμός απόδοσης (50oC/30oC) Pn 30%	%	109,2	108,8	108,8
Παροχή νερού (ΔΤ 20C)	m3/h	1,03	1,25	1,5
Παροχή ζεστού νερού χρήσης (ΔΤ 30C)	lt/min	14	17	19
Παροχή φυσικού αερίου	m3/h	2,98	3,68	4,13
Παροχή προπανίου	kw/h	2,18	2,7	3,03
Ηλεκτρική παροχή	V/Hz	230/50	230/50	230/50
Βάρος	kg	29	29	29