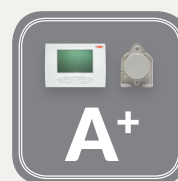




ΛΕΒΗΤΕΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ R2K

ΑΜΕΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΙΣΧΥΟΣ 24 - 28 - 34 kW

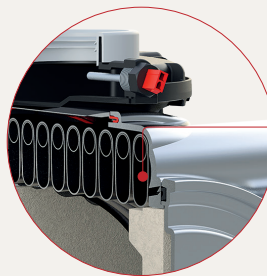




★★★★ 92/42/CEE / IP X5D

ΣΕΙΡΑ R2K

ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
100% MADE IN RADIANT



Εναλλάκτης διθερμικός από ανοξείδωτο ασάλι 100% made in RADIANT, με σπείρες ευρείας διατομής Ø28 mm στη θέρμανση & Ø12 mm στο ζεστό νερό χρήσης.

ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ

ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΔΙΘΕΡΜΙΚΟΣ

- Αναλογικότητα 1:9
- Εξοικονομώ II
- Συμπύκνωση στο Z.N.X.
- Αποκλειστική ευρεσιτεχνία
- Κατηγορία A+ σε συνδυασμό με χρονοθερμοστάτη & εξωτερικό αισθητήρα

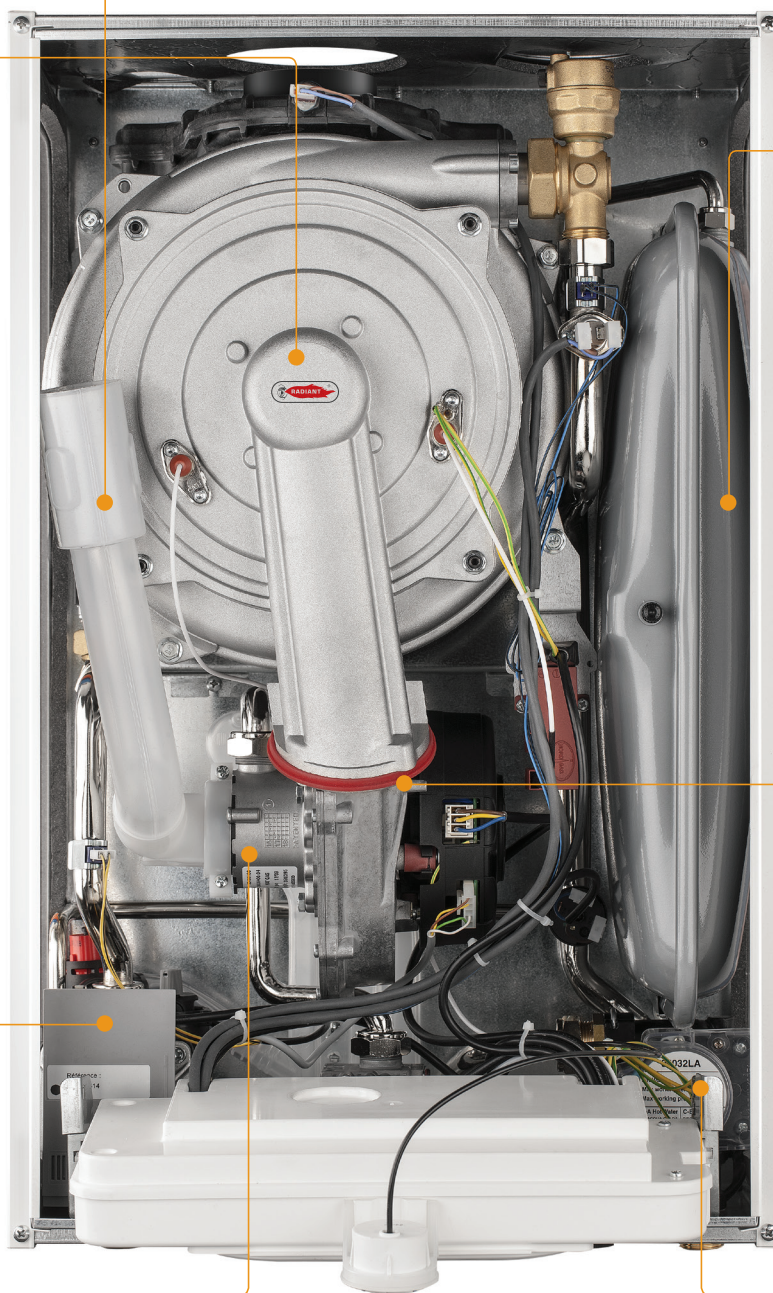
ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΒΑΛΒΙΔΑ CLAPET ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΕ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟ ΑΤΟΜΙΚΗ Η' ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ UNI 7129 /3: 2015

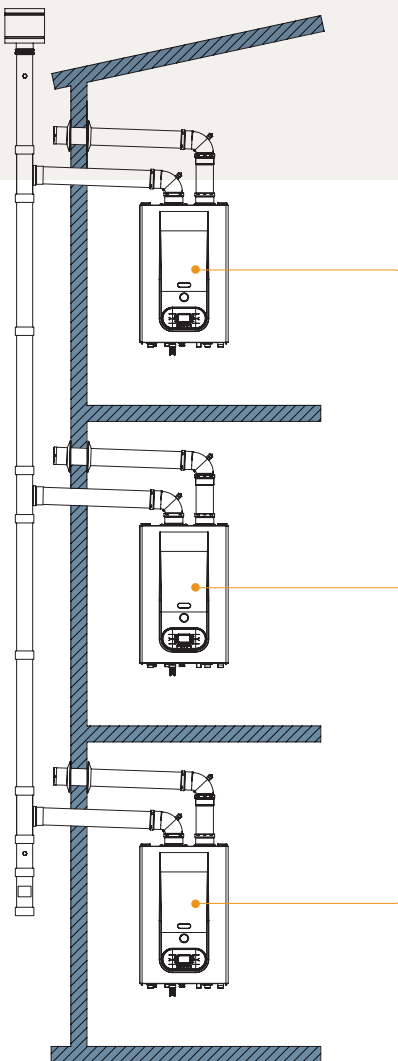
ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗ ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΥΨΗΛΟΥ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ

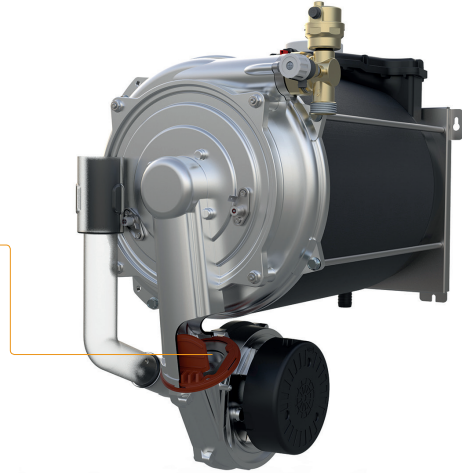
ΤΡΙΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ



ΒΑΛΒΙΔΑ CLAPET ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΚΟΙΝΗ ΚΑΘΕΤΗ ΚΑΠΝΟΔΟΧΟ

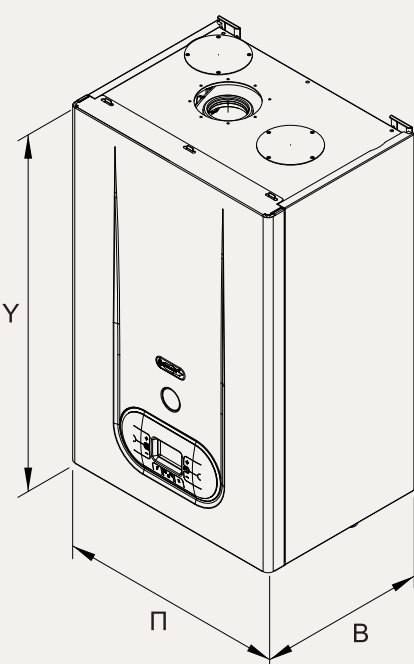


Όλα τα μοντέλα διαθέτουν ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής Clapet στην προσαγωγή του οξυγόνου στο θάλαμο καύσης που επιτρέπει τη χρήση καπνοδόχου μικρότερης διατομής σύμφωνα με τον ισχύον κανονισμό. Πρόκειται για μια οικονομική λύση που περιορίζει την διάμετρο της καπνοδόχου και απλουστεύει τις εργασίες εγκατάστασης και συντήρησής της.

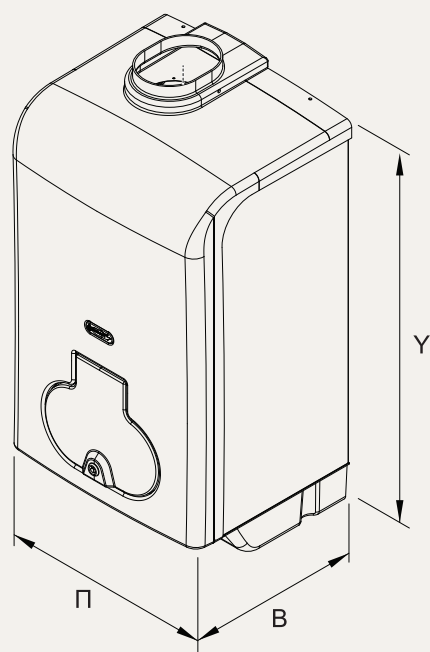


ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

COMBI-TECH
R2K 24 - R2K 28
Π x Β x Υ
410 x 310 x 640



RAIN
R2K 24 - R2K 28 - R2K 34
Π x Β x Υ
420 x 370 x 740



ΣΕΙΡΑ R2K

ΑΜΕΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

ΙΣΧΥΟΣ 24 - 28 - 34 kW

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

		R2K 24	R2K 28	R2K 34
ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	kW	23,5	27	34
ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ	kW	2,9	3,7	4,1

ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ

ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΤΟ 100% ΟΝΟΜ.ΙΣΧΥΟΣ - 30/50°C	%	105,5	105,8	106,4
--	---	-------	-------	-------

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΥΣΗΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ NOX	κατηγορία	6	6	6
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ (DIR. 92/42/CEE)	αστέρια	4	4	4

ΚΥΚΛΩΜΑ ΝΕΡΟΥ ΧΡΗΣΗΣ

ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ Ζ.Ν.Χ.	°C	35-60	35-60	35-60
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ Ζ.Ν.Χ.	bar	6	6	6
ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ Ζ.Ν.Χ.	bar	0,5	0,5	0,5
ΠΑΡΟΧΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ - ΔΤ 30°C	λίτρα/λεπτό	11,5	13,2	16

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΠΛΑΤΟΣ x ΒΑΘΟΣ x ΥΨΟΣ COMBITECH	mm	410 x 310 x 640	410 x 310 x 640	410 x 330 x 640
ΠΛΑΤΟΣ x ΒΑΘΟΣ x ΥΨΟΣ RAIN	mm	420 x 370 x 740	420 x 370 x 740	420 x 370 x 740

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	Ø mm	60/100	60/100	80/125
ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΗΚΟΣ ΑΠΑΓΩΓΗΣ	m	10	6	10
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΔΙΠΛΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	Ø mm	80/80	80/80	80/80
ΜΕΓΙΣΤΟ ΜΗΚΟΣ ΑΠΑΓΩΓΗΣ	m	60	60	60

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ

ΤΑΣΗ - ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	V/Hz	230 - 50	230 - 50	230 - 50
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	W/h	78	78	78
ΒΑΘΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	IP	X5D	X5D	X5D

ΑΞΕΣΟΥΑΡ



ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ
ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ



ΧΡΟΝΟΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ
EASY REMOTE



ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ WI-FI
CLOUDWARM