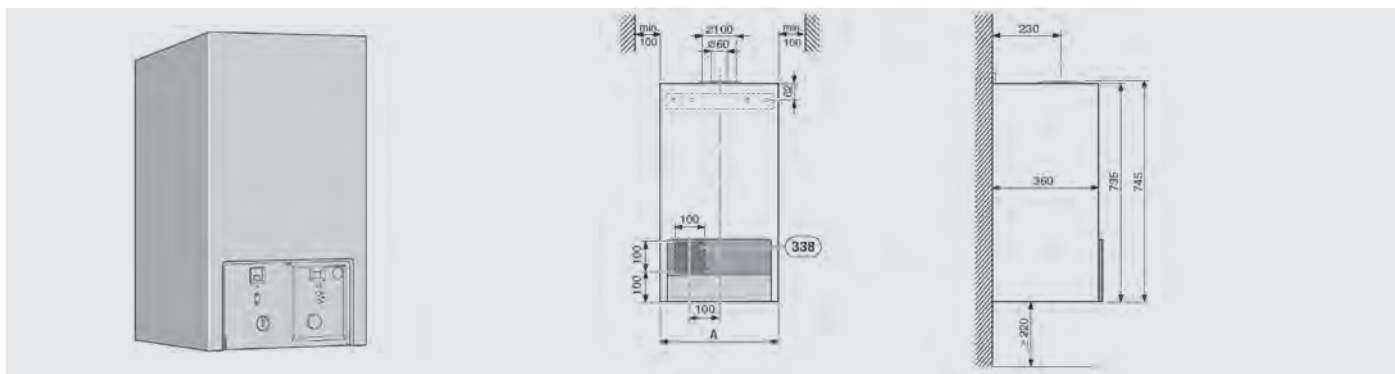


Logamax U 052 - 24/28K



6

Λέβητας		U052 - 24K Φυσικό αέριο	U052 - 24K Υγραέριο	U052 - 28K Φυσικό αέριο	U052 - 28K Υγραέριο
Μέγιστη Ονομ. Θερμική ισχύς	kW	24	24	28	28
Μέγιστη Ονομ. Θερμική φόρτιση	kW	26,2	26,2	30,9	30,9
Ελάχιστη Ονομ. Θερμική ισχύς	kW	8,9	8,9	9,1	9,1
Ελάχιστη Ονομ. Θερμική φόρτιση	kW	9,7	9,7	10,8	10,8
Μέγιστη Ονομ. Θερμική ισχύς για ζεστό νερό	kW	24	24	28	28
Μέγιστη Θερμική φόρτιση για ζεστό νερό	kW	26,2	26,2	30,9	30,9
Χαρακτηριστικά παροχής αερίου	Φυσικό αέριο H (H _{IS} = 9,5 kWh/m ³)	m ³ /h	2,77	-	3,27
	Υγραέριο (H _I = 12,9 kWh/kg)	kg/h	-	2,07	-
Επιτρεπτά όρια πίεσης αερίου	Φυσικό αέριο H	mbar	20	-	20
	Υγραέριο	mbar	-	28 - 37	-
Δοχείο διαστολής	Πίεση στη προσαγωγή	bar	0,5	0,5	0,5
	Συνολικός όγκος	lt	8	8	8
Ζεστό νερό	Μέγιστος ονομαστικός όγκος ζεστού νερού σε 60° C (10° C θερμοκρασία στην είσοδο)	lt/min	7	7	7
	Ζεστό νερό στη κατηγορία κομφόρ σύμφωνα με EN 13203	-	-	-	-
	Θερμοκρασία στην έξοδο	°C	40 - 60	40 - 60	40 - 60
	Μέγιστη επιτρεπτή πίεση ζεστού νερού	bar	10	10	10
	Ελάχιστη πίεση ροής	bar	0,25	0,25	0,25
	Ειδικός όγκος ροής σύμφωνα με EN 625	lt/min	11,4	11,4	12,5
Τιμές Καυσαερίων	Θερμοκρασία καυσαερίων υπό μέγιστη θερμική φόρτιση.	°C	111	112	140
	Θερμοκρασία καυσαερίων υπό ελάχιστη θερμική φόρτιση.	°C	84	86	86
	Μάζα καυσαερίων υπό μέγιστη θερμική ισχύ	g/s	15,4 - 16,3	15,5 - 16,6	18,6
	Μάζα καυσαερίων υπό ελάχιστη θερμική ισχύ	g/s	16,4	14,7 - 15,1	14,8
	CO ₂ υπό μέγιστη θερμική φόρτιση.	%	6,4 - 6,8	7,5 - 7,9	6,6
	CO ₂ υπό ελάχιστη θερμική φόρτιση.	%	2,2	2,9	2,3
	NO _x κατηγορία σύμφωνα με EN 297	%	3	3	3
NO _x	mg/kWh	132	142	135	
Γενικά	Ηλεκτρική τάση	AC, V	230	230	230
	Συχνότητα	Hz	50	50	50
	Μέγιστη κατανάλωση ισχύος	W	155	155	155
	Στάθμη θορύβου	dB(A)	46,6	46,6	46,6
	Κατηγορία προστασίας	IP	X4D	X4D	X4D
	Έλεγχος κατά	EN	483	483	483
	Μέγιστη θερμοκρασία προσαγωγής	°C	82	82	82
	Μέγιστη επιτρεπτή πίεση λειτουργίας (θέρμανση)	bar	3,0	3,0	3,0
	Επιτρεπτές περιβαλλοντικές θερμοκρασίες	°C	0 - 50	0 - 50	0 - 50
	Ονομαστικός όγκος (θέρμανση)	lt	0,8	0,8	0,8
	Βάρος (χωρίς συσκευασία)	kg	40	40	41,5
	Βάρος (χωρίς περίβλημα)	kg	34,5	34,5	36

T