



# BOSCH

Invented for life

## ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟ ΤΕΣΤ ΛΕΒΗΤΕΣ ΑΕΡΙΟΥ BOSCH ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ

Μοντέλο	Condens 3000W	Condens 7000W	Condens 7000W
Τύπος	ZWB 28-3C	ZSBR 28-3A	ZBR 42-3A
Τύπος συσκευής	κλειστού Φλογοθαλάμου	κλειστού Φλογοθαλάμου	κλειστού Φλογοθαλάμου
Βαθμός απόδοσης %	109	109	106
Ονομαστ. θερμική ισχύς (40/30C)	kW 8,1-21,8	7,1-27,7	10,2-40,8
Ονομαστ. θερμική ισχύς (80/60C)	kW 7,3-20,3	6,4-26,1	9,3-39,2
Ονομαστ. θερμικό φορτίο	kW 7,5-20,8	6,5-26,6	9,5-40,0
Ονομαστ. θερμική ισχύς ζεστού νερού χρήσης	kW 28	26	39
Καύσιμο	Φυσικό αέριο / Υγραέριο		
Μέγιστη θερμοκρασία Προσαγωγή	90	90	90
Μέγιστη παροχή ζεστού			

νερού ΔΤ= 30 Κ	l/min	12	-	-
Θερμοκρασία ΖΝ στην Έξοδο	°C 40-60	40-60	-	
Δοχείο διαστολής (Περιεχόμενο)	Ltr	8	12	-
Σύνδεση καπναγωγού		Φ 60/100 & 80/125	60/100 & 80/125	80/125
Μεγ. στάθμη θορύβου	≤dB(A)	36,0	36,0	40,0
Μεγ ποσότητα συμπυκν	ltr/h	1,7	2,2	3,5
Ηλεκτρική σύνδεση	VAC 230	230	230	230
Ηλεκτρική κατανάλωση Ισχύος	W	125	119	92
Κατηγορία προστασίας	IP IP X4D	IP X4D	IP X4D	IP X4D
Βάρος (χωρίς συσκευασ.)	kg	44	50	40
Διαστάσεις Υ x Π x Β	mm	850 /400 / 370	850 /440 / 350	850 /450/ 350
Ηλεκτρονική πλακέτα		heatronic 3	heatronic 3	heatronic 3
Θερμοστάτες		FR10/FR100/FR110/FR110F	FR10/FR100/FR110/FR110F	FR10/FR100/FR110/FR110F
Αντισταθμίσεις	-	FB10/FB100/FW100/FW200	FB10/FB100/FW100/FW200	FB10/FB100/FW100/FW200
Αυτοματισμοί	-	IPM1/IPM2/ISM1/ISM2/ICM	IPM1/IPM2/ISM1/ISM2/ICM	IPM1/IPM2/ISM1/ISM2/ICM
Σύνδεση με ηλιακό		solar kit	solar kit	solar kit
Εναλλάκτης		αλουμινίου-πυριτίου	αλουμινίου-πυριτίου	αλουμινίου-πυριτίου

