



61ο χλμ Αθηνών – Λαμίας Σχηματάρι Τ.Κ: 32009
Τηλ: 22620 56716 Fax: 22620 56717
www.ravenna.gr info@ravenna.gr

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Ονομαστική Ισχύς	kW	25	30	40	45	55	65
Θερμίδες	cal	20.000	24.000	32.000	36.000	44.000	52.000
Θερμαινόμενος Χώρος *	m ²	90 - 120	120 - 160	140 - 180	150 - 200	180 - 260	220 - 320
Απόδοση	%	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7
Χωρητικότητα Νερού	lt	58	58	58	68	68	68
Θερμοκρασία Λειτουργίας	C°	60 - 85	60 - 85	60 - 85	60 - 85	60 - 85	60 - 85
Πίεση Λειτουργίας	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Πίεση Δοκιμής	bar	5	5	5	5	5	5
Παροχές Νερού	inc	1 ¼ "	1 ¼ "	1 ¼ "	1 ¼ "	1 ¼ "	1 ¼ "
Χωρητικότητα Δεξαμενής	Kg	60	60	60	70	70	70
Κατανάλωση Pellet	Kg/h	1,7 - 5	2 - 6	2,6 - 8	3 - 9	3,7 - 11	4,3 - 13
Αυτονομία	h	35	30	23	23	19	16
Έξοδος Καυσαερίων	mm	120	120	120	120	120	120
Βάρος	Kg	230	230	230	360	360	360
Ύψος	mm	1280	1280	1280	1430	1430	1430
Πλάτος	mm	986	986	986	1.086	1.086	1.086
Βάθος	mm	538	538	538	538	538	538

* Η κάλυψη του θερμαινόμενου χώρου υπολογίζεται κατά προσέγγιση και εξαρτάται από την μόνωση, το ύψος καθώς και την γεωγραφική ζώνη της οικίας.



EN 303-5