



| ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | HARMONY | | HARMONY | | HARMONY | | HARMONY | | HARMONY | | HARMONY | | HARMONY | | HARMONY | | HARMONY | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 70-1 | 70-1 + | 70-2 | 70-2 + | 70-3 | 70-3 + | 80-1 | 80-1 + | 80-2 | 80-2 + | 80-3 | 80-3 + | 90-1 | 90-1 + | 90-2 | 90-2 + | 90-3 | 90-3 + |
| | (ΜΙΑΣ ΟΨΗΣ) | | (ΔΥΟ ΟΨΕΩΝ) | | (ΤΡΙΩΝ ΟΨΕΩΝ) | | (ΜΙΑΣ ΟΨΗΣ) | | (ΔΥΟ ΟΨΕΩΝ) | | (ΤΡΙΩΝ ΟΨΕΩΝ) | | (ΜΙΑΣ ΟΨΗΣ) | | (ΔΥΟ ΟΨΕΩΝ) | | (ΤΡΙΩΝ ΟΨΕΩΝ) | |
| Καύσιμα | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | | Ξύλο/Μπρικότα | |
| Βάρος | 102 Kg | | 100 Kg | | 98 Kg | | 112 Kg | | 110 Kg | | 108 Kg | | 122 Kg | | 120 Kg | | 118 Kg | |
| Εξωτερικές διαστάσεις (Μ/Π/Υ) | 69 / 49 / 50 | | 69 / 49 / 50 | | 69 / 49 / 50 | | 79 / 49 / 50 | | 79 / 49 / 50 | | 79 / 49 / 50 | | 89 / 49 / 50 | | 89 / 49 / 50 | | 89 / 49 / 50 | |
| Διαστάσεις χώρου καύσης (Μ/Π/Υ) | 50 / 35 / 28 | | 54 / 35 / 28 | | 57 / 35 / 28 | | 60 / 35 / 28 | | 64 / 35 / 28 | | 67 / 35 / 28 | | 70 / 35 / 28 | | 74 / 35 / 28 | | 77 / 35 / 28 | |
| Ονομαστική θερμική ισχύς | 9,5 Kw | 10,3 Kw | 9,7 Kw | 10,5 Kw | 9,9 Kw | 10,7 Kw | 11,4 Kw | 12,2 Kw | 11,6 Kw | 12,4 Kw | 11,8 Kw | 12,6 Kw | 13,3 Kw | 14,1 Kw | 13,5 Kw | 14,3 Kw | 13,7 Kw | 14,5 Kw |
| Θερμική απόδοση | 81% | 81% | 80% | 80% | 79% | 79% | 80% | 80% | 79% | 79% | 78% | 78% | 79% | 79% | 78% | 78% | 77% | 77% |
| Ωριαία κατανάλωση καυσίμου | 2,8 kg/h | 2,7 kg/h | 2,9 kg/h | 2,8 kg/h | 2,9 kg/h | 2,9 kg/h | 3,4 kg/h | 3,2 kg/h | 3,5 kg/h | 3,3 kg/h | 3,6 kg/h | 3,4 kg/h | 4 kg/h | 3,8 kg/h | 4,1 kg/h | 3,9 kg/h | 4,2 kg/h | 4 kg/h |
| Εύρος απόδοσης | 4,5 - 16,3 Kw | 5 - 17,1 Kw | 4,4 - 16,1 Kw | 4,9 - 16,8 Kw | 4,4 - 15,8 Kw | 4,8 - 16,6 Kw | 4,8 - 19,3 Kw | 5,3 - 20,2 Kw | 4,7 - 19,1 Kw | 5,2 - 19,9 Kw | 4,6 - 18,8 Kw | 5,2 - 19,6 Kw | 5 - 21,7 Kw | 5,6 - 22,7 Kw | 5 - 21,4 Kw | 5,5 - 22,3 Kw | 4,9 - 21 Kw | 5,4 - 22 Kw |
| Μέγιστη θερμαινόμενη επιφάνεια | 110 m ² | 115 m ² | 105 m ² | 110 m ² | 105 m ² | 110 m ² | 130 m ² | 135 m ² | 125 m ² | 135 m ² | 125 m ² | 130 m ² | 145 m ² | 150 m ² | 140 m ² | 150 m ² | 140 m ² | 145 m ² |
| Κατάλληλο για δωμάτια όχι μικρότερα από | 30 m ² | 35 m ² | 30 m ² | 35 m ² | 30 m ² | 30 m ² | 30 m ² | 35 m ² | 30 m ² | 35 m ² | 30 m ² | 35 m ² | 35 m ² | 35 m ² | 35 m ² | 35 m ² | 35 m ² | 35 m ² |
| Θερμοκρασία καυσαερίων | 212 °C | | 214 °C | | 215 °C | | 216 °C | | 218 °C | | 221 °C | | 223 °C | | 226 °C | | 228 °C | |
| Εκπομπή CO σε 13% O ₂ | 0,09% | | 0,09% | | 0,09% | | 0,09% | | 0,09% | | 0,09% | | 0,09% | | 0,09% | | 0,09% | |
| Καπνοδόχος (Διάμετρος) | 18 cm | | 18 cm | | 18 cm | | 18 cm | | 18 cm | | 18 cm | | 18 cm | | 18 cm | | 18 cm | |
| Καπνοδόχος (Ελ. ύψος) | 4 m | | 4 m | | 4 m | | 4 m | | 4 m | | 4 m | | 4 m | | 4 m | | 4 m | |
| Ενεργειακή κλάση | | A+ | | A+ | | A | | A+ | | A | | A | | A | | A | | A |