

| Tabella tecnica | UM | mod. 12 | mod. 15 | mod. 18 |
|-------------------------|-----------|----------------|----------------|----------------|
| Larghezza | cm | 54 | 54 | 54 |
| Profondità | cm | 71 | 71 | 71 |
| Altezza | cm | 131 | 131 | 131 |
| Potenza al focolare | kW | 13,3 | 16,2 | 20 |
| Potenza utile all'acqua | kW | 3,7/12 | 4,2/14,6 | 5,4/18 |
| Rendimento | % | 90,1 | 90,2 | 90 |
| Capacità serbatoio | kg | 60 | 60 | 60 |
| Consumo combustibile | kg/h | 0,9/2,8 | 1/3,4 | 1,2/4,2 |
| Autonomia | h | 20/63 | 17/57 | 14/48 |
| Ø uscita fumi | cm | 8 M | 8 M | 8 M |
| Ø presa aria | cm | 4 | 4 | 4 |
| Peso complessivo | kg | 302 | 302 | 302 |
| Volume riscaldabile | m3 | 315 | 380 | 470 |

| Tabella tecnica | UM | mod. 24 | mod. 28 |
|-------------------------|-----------|----------------|----------------|
| Larghezza | cm | 54 | 54 |
| Profondità | cm | 78 | 78 |
| Altezza | cm | 131 | 131 |
| Potenza al focolare | kW | 26,5 | 31 |
| Potenza utile all'acqua | kW | 7/24 | 8/28 |
| Rendimento | % | 90,7 | 90,4 |
| Capacità serbatoio | kg | 60 | 60 |
| Consumo combustibile | kg/h | 1,6/5,5 | 1,9/6,5 |
| Autonomia | h | 10/36 | 9/30 |
| Ø uscita fumi | cm | 8 M | 8 M |
| Ø presa aria | cm | 4 | 4 |
| Peso complessivo | kg | 300 | 328 |
| Volume riscaldabile | m3 | 625 | 730 |