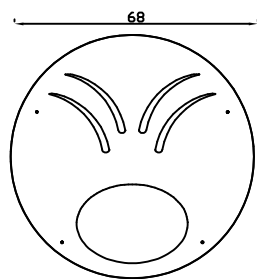
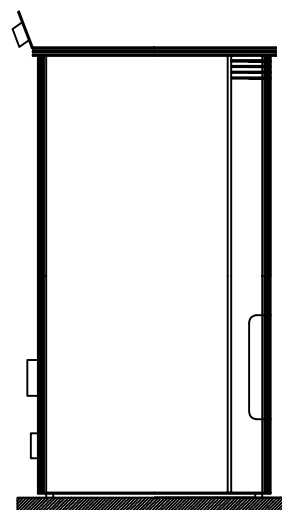
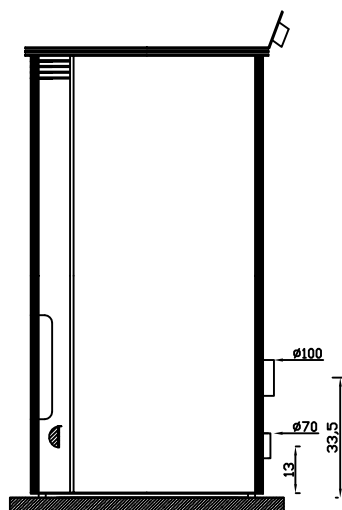
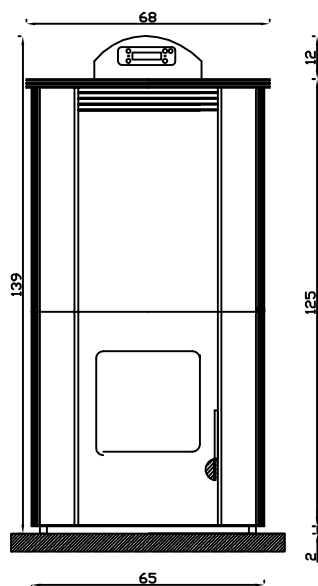


# Dati tecnici "DAFNE ROUND"



## PREDISPOSIZIONI TERMOSANITARIE

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Attacco mandata riscaldamento  | 3/4" |
| Attacco ritorno riscaldamento  | 3/4" |
| Attacco acqua fredda sanitaria | 1/2" |
| Attacco acqua calda sanitaria  | 1/2" |

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                      |                                |         |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------|
| Superficie riscaldabile              | m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup> | 200/600 |
| Potenza resa all'aria                | kW                             | 3       |
| Potenza focolare                     | kW                             | 30      |
| Potenza focolare                     | kcal                           | 25.800  |
| Potenza resa all'acqua               | kW                             | 24,1    |
| Potenza resa all'acqua               | kcal                           | 20.600  |
| Rendimento                           | %                              | 90,1    |
| Temperatura max fumi                 | °C                             | 130     |
| Assorbimento elettrico in accensione | W                              | 600     |
| Assorbimento elettrico a regime      | W                              | 240     |
| Consumo pellet (min/max)             | kg/h                           | 1,8/5,0 |
| Contenuto d'acqua                    | l                              | 30      |
| Capacità serbatoio pellet            | kg                             | 25      |
| Autonomia min/max                    | h                              | 5/14    |
| Diametro scarico fumi                | mm                             | 100     |
| Produzione acqua calda sanitaria     | l/min                          | 10      |
| Circolatore riscaldamento            | UPS 25                         | 40/60   |
| Peso                                 | kg                             | 200     |
| Diametro presa aria comburente       | mm                             | 60      |

## DISPOSITIVI ELETTRONICI

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Pannello di controllo digitale | si |
| Programmatore settimanale      | si |
| Funzionamento ciclo man./aut.  | si |
| Accenditore automatico         | si |

## DISPOSITIVI di SICUREZZA

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Pressostato scarico fumi      | si |
| Termostato di sicurezza       | si |
| Pressostato mancanza acqua    | si |
| Valvola automatica sfogo aria | si |
| Valvola sicurezza 3 atmosfere | si |
| Vaso di espansione litri 7    | si |