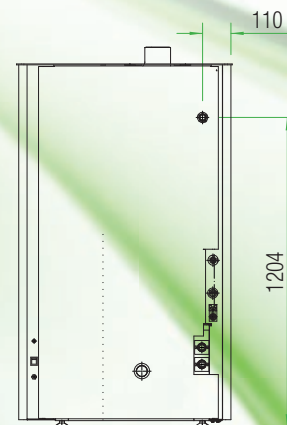
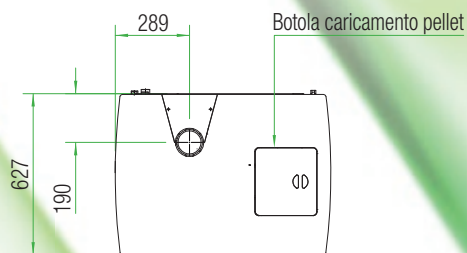
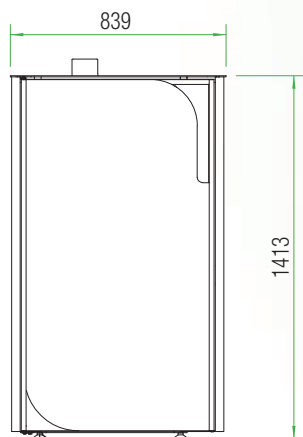


## Elementi

- 1 Estrattore fumi (120 mm)
- 2 Scambiatore di calore con alettature termolitiche che bruciano il creosoto
- 3 Serpentine per produzione rapida di acqua calda sanitaria e per sicurezza con collegamento alla valvola di scarico termico (di serie)
- 4 Innovativo sistema di caricamento policombustibile dal basso con attuatore anti ritorno di fiamma (coclea inferiore estraibile dal davanti)
- 5 Vaso di espansione integrato e impianto idraulico a vaso chiuso
- 6 Aria primaria e secondaria per combustione a legna con attivazione automatica
- 7 Valvola by-pass fumi automatica
- 8 Bruciatore pellet a policombustibile
- 9 Candeletta di accensione



Modello kW	Potenza kW	Rendimento %	Potenza resa al fluido kW	Potenza resa ambiente kW	Peso Kg	Produzione acqua calda sanitaria l/h (reali) con $\Delta t$ 35° C	Consumo Kg/h	Capacità serbatoio Kg
<b>GEA</b>	27,4	92,4	20	7,6	230	500	min. 2,3 / max 6 a pellet min.2,8 / max 7,5 a legna	30 circa

### TABELLA INCENTIVO CONTO TERMICO

Prodotto	Zona climatica A	Zona climatica B	Zona climatica C	Zona climatica D	Zona climatica E	Zona climatica F
<b>GEA</b>	€ 798,50	€ 1.131,21	€ 1.463,92	€ 1.863,17	€ 2.262,43	€ 2.395,51