

# LERMA-H



80

2,2

225

99

150

400x295x400

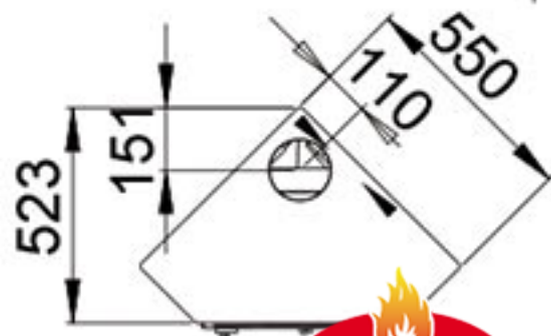
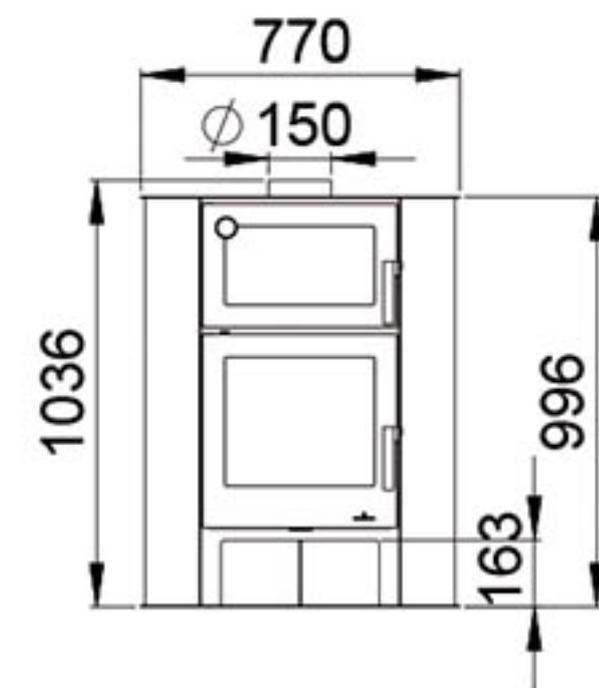
43

400x215x340

9

## Caratteristiche

- Sistema Doppia Combustione
- Sistema di Vetro Pulito
- Potenza di riscaldamento: 9kw
- Rendimento (%): 80%
- Consumo (kg/h): 2,2 kg/h
- Volume riscaldabile (m3): 225m3
- Interni vermiculite
- Fatto in fundizione e acciaio
- Peso (Kg): 99kg
- Diametro di uscita di fumi (mm): 150mm
- Sistema di pullizia vetro pullito
- Le misure della bocca utile della camera: 400x295x400mm
- Le misure dell bocca utile dello forno: 400x215x340mm
- Massima misura tronchi (cm): 43cm



Dato il continuo miglioramento dei nostri prodotti e migliorare il nostro processo di produzione, dimensioni, estetica e le specifiche dei prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso da parte nostra azienda.

[www.bronpi.com](http://www.bronpi.com)



© Bronpi Calefacción, S.L. si riserva tutti i diritti per le immagini che appaiono in questo documento. Non è possibile riprodurre o distribuire tutto o in parte le fotografie e come il testo. Sia il brand come segni distintivi sono di proprietà esclusiva della Società. I trasgressori saranno perseguiti a norma di legge.