

LEGENDA



Potenza bruciata (kW)



Potenza resa in riscaldamento (kW)



Classe energetica



Rendimento %



Valore CO con 13% di O₂ (%)



Consumo di pellet (kg/h)



Capacità serbatoio (kg)



Grandezza ambiente riscaldabile (m³)



Distanza minima da pareti infiammabili (cm)



Tensione alimentazione/Freq. (V/Hz)



Potenza elettrica (W)



Misure (cm)



Dimensioni minime foro alloggiamento inserto (cm)



Peso (kg)



Camera di combustione



Braciere



Conforme alle norme



Pulizia eco-box automatica



Pulizia tubolari automatica



Stufa ermetica



Scarico fumi



Stufa canalizzata



Stufa canalizzata doppia ventilazione



Kit acqua calda sanitaria



Telecomando Radiocomando



Cassetto estraibile



Wi-Fi Comando a distanza



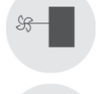
Bollitore



Pedana



Supporto



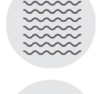
Kit canalizzazione basic



Kit sospensione



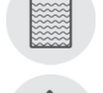
Trespolo



Kit acqua calda sanitaria



Cornici



Contenuto acqua caldaia



Potenza resa all'acqua

BALAI

BALAI

Disponibile versione canalizzata
11,5 kW



- 11,5 kW
- max 10,18 kW - min 3,10 kW
- Classe energetica A+
- Pmax 88,59% - Pmin 93,61%
- Max 2,37 kg/h - min 0,7 kg/h
- 16Kg
- 200 - 320 mc
- 230 V - 50 Hz
- 100- 300 W
- L 52 x P 60 x H 108 cm
- 120 Kg
- Acciaio
- Acciaio / Ghisa
- EN 14785 - CEN/TS 15883
- Cassetto estraibile per recupero ceneri
- Posteriore
- Telecomando

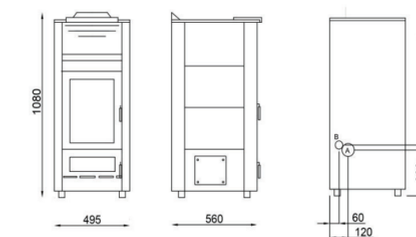


- Rivestimento in maiolica fatta a mano o elettroverniciata
- 5 potenze di funzionamento
- Maniglia in acciaio verniciato
- Scarico fumi posteriore
- Telecomando e pannello di comando sulla stufa
- Combustione con aria primaria e secondaria
- Cronotermostato
- Cassetto ceneri estraibile
- Vetro ceramico resistente a 750°C



Colori disponibili

- Bianco seta
- Bianco lucido
- Bordeaux
- Terra di Siena
- Sabbia



A Foro scarico fumi_80mm
B Aria combustione fumi_48mm