

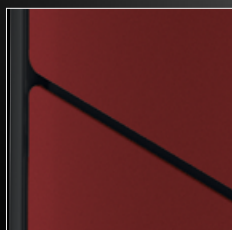
TermoVana

HYDRO  
WOOD



# ALBA 16 HYDRO

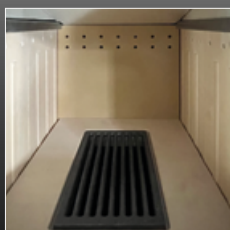
Termostufa a legna per la produzione di acqua calda sanitaria che contribuisce ad eliminare l'uso di combustibili fossili



Dettaglio rivestimento in metallo



Cassetto cenere e vano porta legna



Focolare in materiale refrattario alte prestazioni



Maniglia anti scottatura



A Uscita fumi superiore

INCENTIVI CONTO TERMICO

A € 673,23 | B € 953,74 | C € 1234,25 | D € 1570,86 | E € 1907,48 | F € 2019,69



ALBA 16 HYDRO

Classe energetica	A +
Conformità	EN 13240:2001
Dimensioni stufa	L 60 x P 58 x H 115 cm
Dimensioni focolare	L 36,7 x P 45 x H 30,3 cm
Peso stufa	kg 211,5
Potenza termica nominale (max)	kW 16,3
Potenza termica resa all'acqua	kW 11,4
Potenza termica resa ambiente	kW 4,9
Rendimento alla potenza %	kW 85,2 %
Contenuto fluido scambiatore	L 36
Vaso espansione litri	L 7
Pressione esercizio max	3 bar
Tiraggio minimo camino	Pa 11
Diametro scarico fumi mm	Ø 150 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 80 mm
Consumo min - max kg ora	4,451 kg / h
Combustibile legna	L 25 / 33 cm

PLUS

- Termostufe a legna
- Stufa Ermetica
- Focolare in materiale refrattario alte prestazioni
- Uscita fumi superiore
- Vetro ceramico
- Porta panoramica
- Regolazione aria comburente
- Cassetto cenere
- Vano porta legna
- Prelievo aria comburente dall'esterno

FINITURE



Metallo Rosso opaco



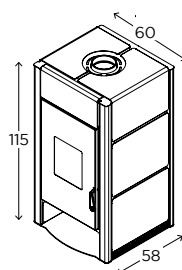
Metallo Nero opaco



Metallo Tortora opaco

OPTIONAL

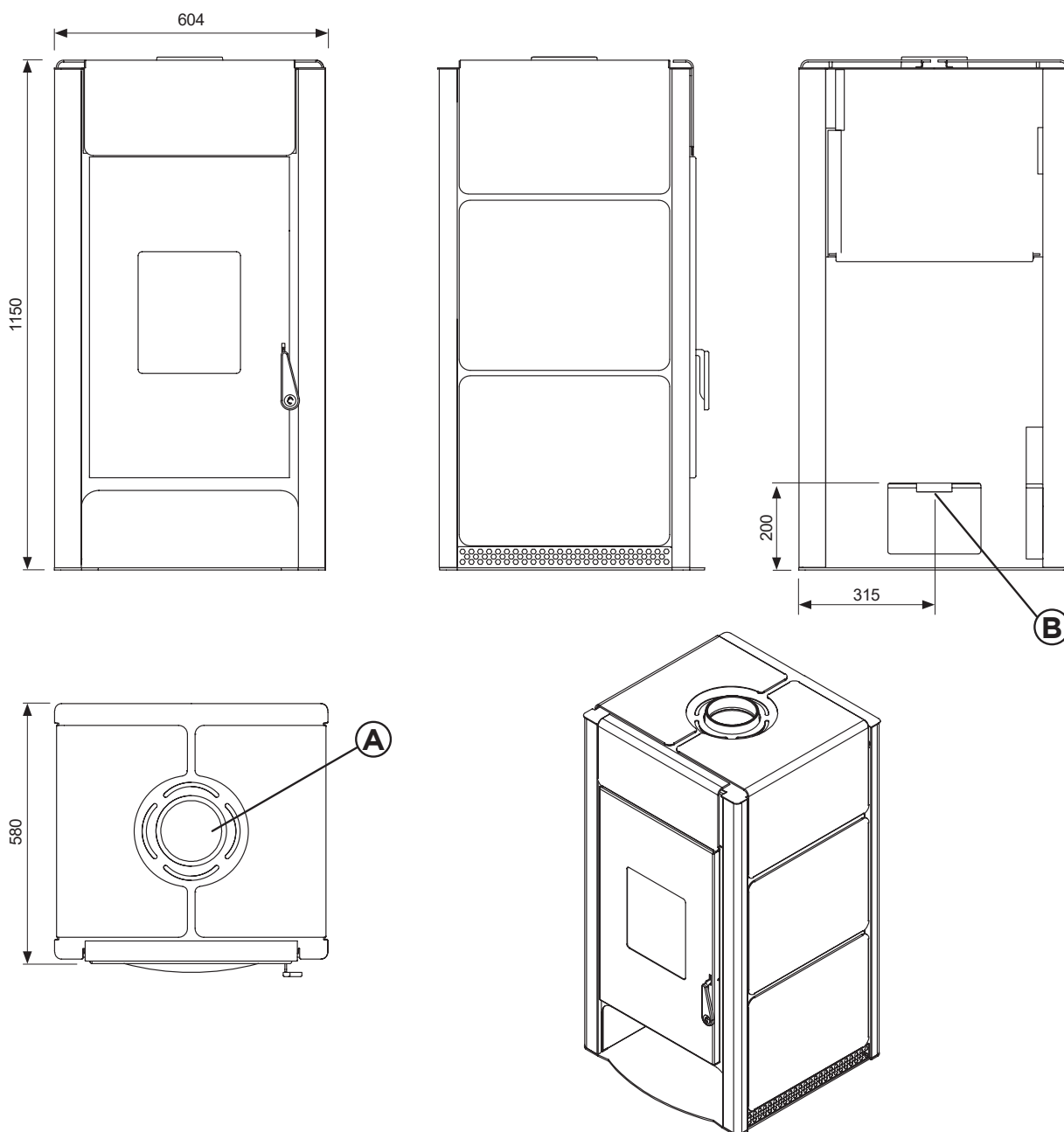
DIMENSIONI



# ALBA 12 - 16 HYDRO



WOOD - WOOD H2O



Scarico fumi	A
Entrata aria comburente	B
Uscita Canalizzazione	-
Canalizzabile sino a metri lineari (consultare il manuale per la corretta installazione)	-