



Struttura		Acciaio e ghisa
Camera di combustione		Ghisa
Potenza termica nominale [P_{nom}]	kW	13.3
Combustibile / Consumo orario alla P_{nom}	kg/h	Legna/ 4.2
Emissione CO 13% O₂ alla P_{nom}	%	0.483
Emissione polveri (15a-B-VG) alla P_{nom}	mg/m ³	/
Temperatura uscita fumi alla P_{nom}	°C	405.5
Rendimento alla P_{nom}	%	70.16
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diametro scarico fumi	mm	140
Dimensioni bocca fuoco (L x H)	mm	287 x 234
Dimensioni interne camera di combustione (L x P x H)	mm	336 x 260 x 366
Dimensioni interne forno a legna (L x P x H)	mm	298 x 342 x 254
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Peso	kg	194
Volume max riscaldabile*	m ³	270

*In funzione dello stato di isolamento dell'abitazione e calcolato su 35 W/m³

Legenda:

- 1 - Allacciamento tubo scarico fumi \varnothing 140
- 2 - Registro aria primaria
- 3 - Registro aria secondaria
- 4 - Gruppo ventilazione con potenziometro (OPZIONALE)

**STUFA LEGNA BEA LAMIERA
+FORNO
marchio COLA**

CODICE	COLORE
61120030 0010	AVORIO
61120030 0030	CUOIO
61120030 0020	BORDEAUX



viale del Lavoro 37040 ARCOLE (VR) tel. 045 6144043

Codice 61120030			
Descrizione STUFA LEGNA BEA FORNO LAMIERA			
File modello SW 61120030			
Scala 1:1	Foglio A3	Data 22/02/2008	Disegnatore DAL CER0 L.