



## Cucine a legna

### DATI TECNICI

Potenza termica (al min-al max)	kW	0,0 - 7,5
Potenza al focolare (al max)	kW	9,4
Potenza utile all'acqua (al min-al max)	kW	- -
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	75
Rendimento utile (al min-al max)	%	0 - 86
Volume riscaldabile (al min-al max)	m <sup>3</sup>	0 - 214
CO <sub>2</sub> (al min-al max)	%	0,0 - 9,6
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 1.167
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0,0 - 69,0
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 85
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (al min-al max)	mg/Nm <sup>3</sup>	0 - 20
Combustibile Legna	mm	max L 330
Consumo orario (al min-al max)	kg/h	0,0 - 2,1
Tiraggio per calcolo dimensionamento camino (EN13384-1)	Pa	12
Massa fumi (al min-al max)	g/sec	0,0 - 7,1
Temperatura fumi in uscita (al min-al max)	°C	0 - 203
Distanza da materiale comb. (retro/lato/sotto)	mm	0+40 / 0
Distanza da materiale comb. (fronte/soffitto)	mm	1000 / 750
Scarico fumi (A)	Ø mm	140
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	80
Tipo apparecchio (tenuta)	Type	BE

### PLUS

- Camera di combustione in ghisa
- Uscita fumi superiore e posteriore
- Forno in acciaio inox
- Piano di cottura in ghisa
- Camera di combustione in refrattario
- Ampio cassetto su guide

### FINITURE DISPONIBILI

71230160 Metallo Nero EAN 8053859019596

### OPTIONAL

5021005 RACCORDO 140-150MM CUCINE EAN 8053859014256

### CERTIFICAZIONI

European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-3:2022  
CE



### IMBALLO STUFA

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	102	98
Volume (m <sup>3</sup> )	0,80		
Peso lordo (kg)	166		
Peso netto (kg)	152		

### STOCCAGGIO

	N° (max)
	1
MAX 1	

### TRASPORTO

39 pz