

# LUNA II H



## Modello Luna II H 001

Luna II H è uno dei nostri modelli più lineari e semplici per cui si adegua facilmente ad ogni arredo moderno.

Il modello è stato realizzato in materiale di alta qualità che lascia pulite la stufa e la canna fumaria.

Disponibile anche senza il cassetto scaldavivande (Luna II L). Ambedue i modelli sono stati realizzati in granito nero.

Anche spenta la Luna è un vero complemento d'arredo nella vostra casa.

## Dati tecnici

Rendimento legna	: 81,5 %	Potenza utile testata	: 6 kW
Peso netto	: 192 Kg	Quantità gas di scarico legno	: 6,1 m (g/s)
Diametro raccordo canna fumaria	: 150 mm	Pressione all'entrata	: 12 p (Pa)
Temperatura gas di scarico legno	: 320 °C	Polvere in mg.	: 32 mg/Nm <sup>3</sup>
Potenza termica	: 4-8 kW		

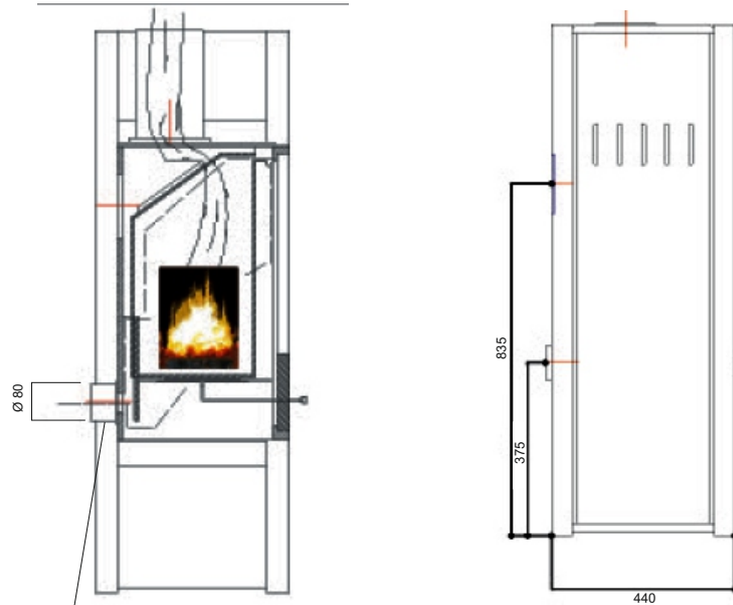
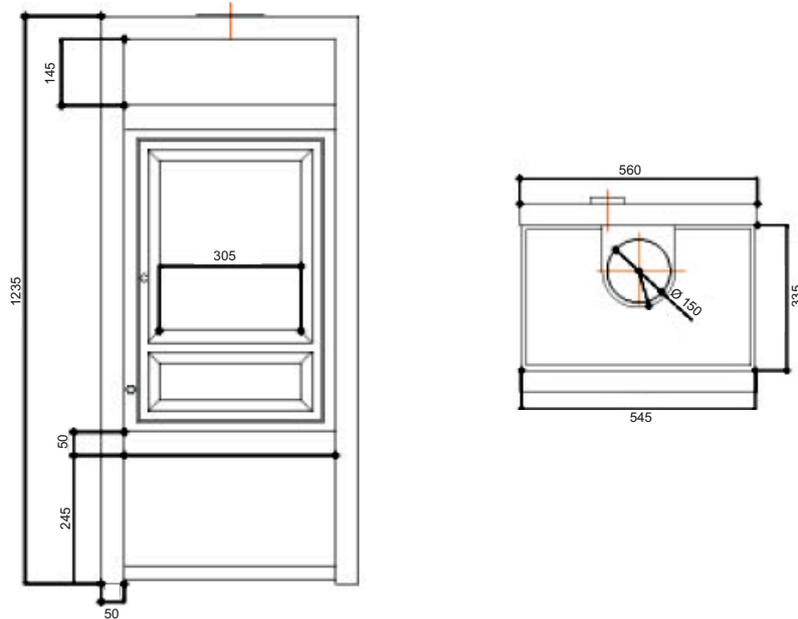
Classe energetica:



Il prodotto è stato testato e approvato conforme a: gem. Art. 15° B-VG per focolari piccoli, Ö-Norm, condizioni della città di Monaco di Baviera, Regensburg, Stoccarda e Aquisgrana DIN plus, e della Luftreinhalte Verordnung Svizzera, 1 + 2. BimschV. e norme CE.

# LUNA II H

## Schema, Dimensioni e Dati tecnici



Presca d'aria esterna

## Dettagli extra / Dati tecnici

Dimensioni in mm AxLxP	Focolare in mm AxLxP	Apertura di caricamento in mm AxLxP	Vetro in mm	Presca d'aria est.	Disegno	Spazio fino a raccordo canna	1+2 BimschV	Potenza in cbm	Conforme a	
1230x563x445	450x295x275	350x295	370x305	sì	1	970	sì	160	13240	
Colore	Interni focolare	Combustibile	Continuativo / Intermittente	Mono-comando	Porta-ceneri	Griglia fuoco/ girevole	Aria primaria	Aria secondaria	Ö-Norm	Norme ambientali svizzere
Nero	Ghisa	Legno/ carbone	Intermittente	sì	sì	sì	sì		sì	sì
Polvere in mg su 13% O <sub>2</sub> : 32 mg/Nm <sup>3</sup>		NOX: 120 mg/Nm <sup>3</sup>	CO: 1125 mg/Nm <sup>3</sup>	OGC: 77 mg/Nm <sup>3</sup>		Cond. della Città di Monaco di Baviera, Aquisgrana, Stoccarda e Regensburg cert. DIN plus			sì	
Conversione valori: 20 mg/MJ		76 mg/MJ	715 mg/MJ	48 mg/MJ						

# - Globe fire -

Globefire Ch.Leibfried GmbH, An der Bundesstraße 2,  
D-49733 Haren / Ems, Germany

## Stufa conforme disegno 1: EN 13240

Modello	Luna ST 001		
Potenza termica	4 - 8 kW		
Potenza nominale testata	6 kW		
Combustibile	Legna & Carbone		
Nr. Test	RRF - 40081743		
VKF Svizzera	25294		
Leistungserklärung Nr	004-CPR-2013.06.10		
Polvere in Mg su 13% O2: 32 mg/Nm <sup>3</sup>	Nox: 120mg/Nm <sup>3</sup>	CO: 1125 mg/Nm <sup>3</sup>	OGC:77 mg/Nm <sup>3</sup>
Conversione valori: 20 mg/MJ	76 mg/MJ	715 mg/MJ	48 mg/MJ
Rendimento: 84,6 %			
Distanze minime da elementi infiammabili	Fianco:	20	cm
	Retro:	10	cm
	Anta frontale:	80	cm
Numero istituto di testo: 1625			
Leggere attentamente e seguire le istruzioni d'uso e le misure di sicurezza			
Collegamento di più stufe ad un tubo uscita fumi consentito			

Il prodotto é stato testato e approvato conforme: gem. Art. 15° B-VG per focolari piccoli, Ö-Norm, condizioni della città di Monaco di Baviera, Regensburg, Stoccarda e Aquisgrana DIN plus, e della LuftreinhalteVerordnung Svizzera, 1 + 2. BimschV. e norme. CE