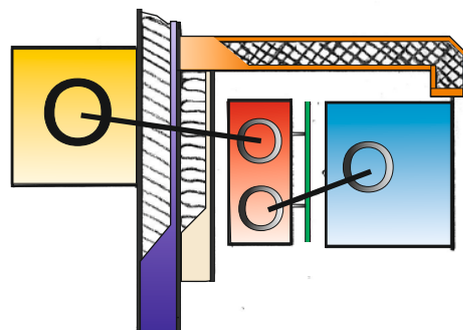
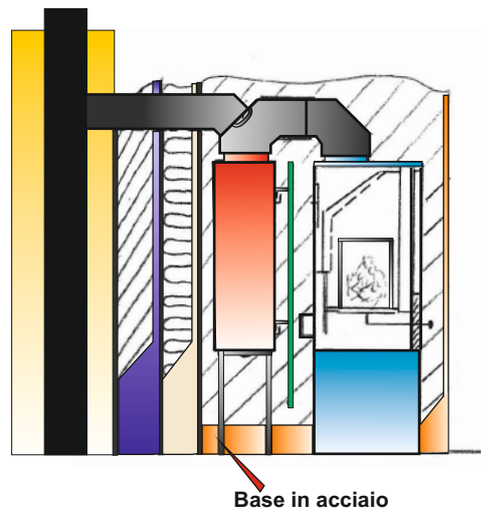


CAMINETTO INSERTO LUNA



-  Camino
-  Tubo scarico fumi
-  Raccordo per canna fumaria
-  Muro esterno
-  Materiale isolante
-  Canna fumaria (ghisa o acciaio)
-  Lastra antincendio
-  Caminetto inserto
-  Rivestimento a scelta



Modello Luna Caminetto inserto 001

Caminetto inserto per stufe in maiolica e per focolari 'aperti'.

Questo modello può anche essere munito di una canna fumaria per scaldare l'intera stufa in maiolica. Il calore stoccata nella canna fumaria verrà rilasciata gradualmente nel giro di 7 a 12 ore, in modo da continuare a riscaldare l'ambiente.

E' facilissimo inserire Luna nella vostra vecchia stufa in maiolica, una volta rimosso il vecchio inserto. La base in acciaio è amovibile, per cui il caminetto può essere installato anche senza la base.

Inserito in un focolare aperto questo modello funziona come una stufa normale.

Luna vi permette di creare un caminetto proprio secondo il vostro gusto personale.

*** Schema tecnica stufa in maiolica

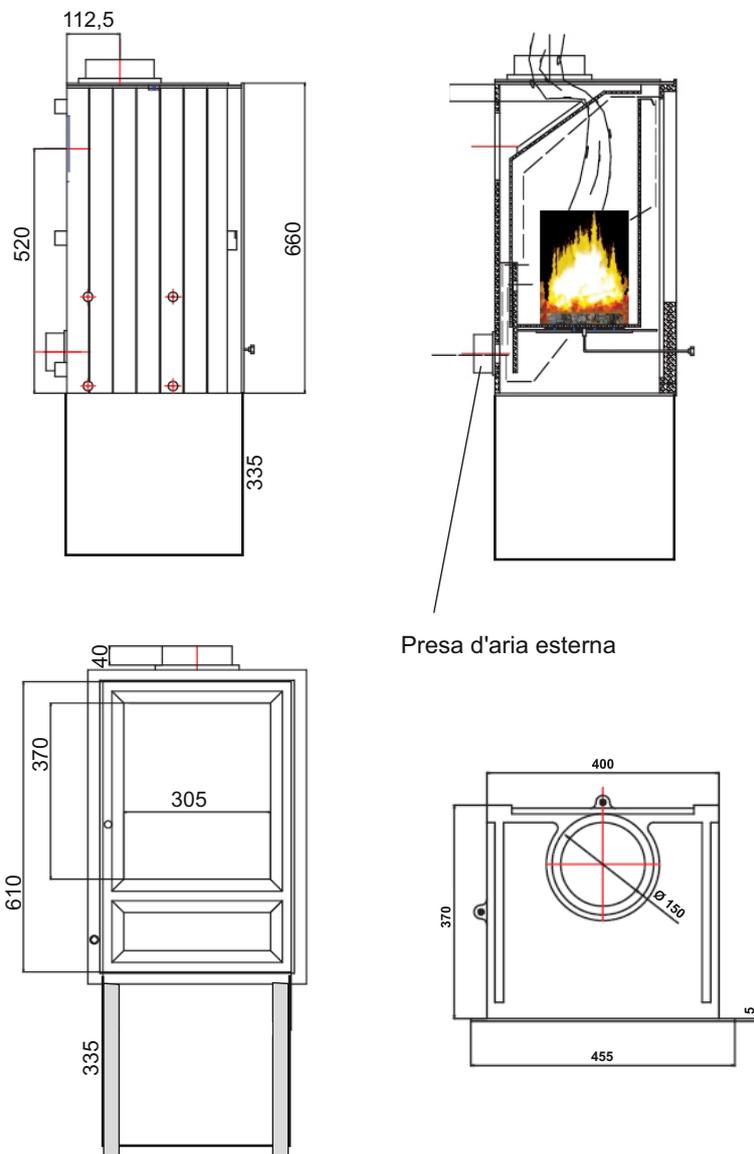
Dati tecnici

Rendimento legno	: 81,5 %	Potenza utile testata	: 6 kW	Classe energetica:
con canna fumaria	: 85 %	Quantità gas di scarico legno	: 6,1 m (g/s)	
Raccordo per canna fumaria	: 150 mm	Pressione all'entrata	: 12 p (Pa)	
Temperatura gas di scarico legno	: 320 °C	Polvere in mg	: 32 mg7Nm ³	
con canna fumaria	: 200 °C	Peso netto	: 123 Kg	
Potenza termica	: 4-8 kW			

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 CAMINETTO INSERTO

Schema, Dimensioni e Dati tecnici



Dettagli extra / Dati tecnici

Dimensioni in mm AxLxP	Focolare in mm AxLxP	Apertura caricamento in mm AxLxP	Vetro in mm AxL	Presa d'aria est.	Disegno	Spazio fino a raccordo canna	1+ 2 BimschV	Potenza in cbm		Conforme a
1065x400x370	450x295x275	350x295	370x305	sì	1	1015	sì	160		13229
Colore	Interni focolare	Combustibile	Continuativo/intermittente	Mono/comando	Porta-ceneri	Griglia girevole	Aria primaria	Aria secondaria	Ö-Norm	Norme ambientali svizzere
Nero	Ghisa	Legno/carbone	Intermittente	sì	sì	sì	sì	sì	sì	sì
Polvere in mg su 13% O2: 32 mg/Nm ³		NOX: 101 mg/Nm ³		CO: 1125 mg/Nm ³		OGC: 64 mg/Nm ³		Cond. della Città di Monaco di Baviera, Aquisgrana, Stoccarda e Regensburg cert. DIN plus		sì
Conversione valori:: 20 mg/MJ		64 mg/MJ		688 mg/MJ		40 mg/MJ				

- Globe fire -

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

Stufa conforme disegno 1: EN 13229

Modello	Luna con o senza canna fumaria		
Potenza termica	4 - 8 kW		
Potenza nominale testata	7 kW		
Combustibile	Legna & Carbone		
Nr. Test	RRF - 29081603		
VKF Svizzera	25296		
Leistungserklärung Nr	012-CPR-2013.06.10		
Polvere in Mg su 13% O2:	32 mg/Nm ³	Nox: 101mg/Nm ³	CO: 1125 mg/Nm ³ OGC:64 mg/Nm ³
Conversione valori:	20 mg/MJ	64 mg/MJ	688 mg/MJ 40 mg/MJ
Rendimento: 84,6 %			
Distanze minime da elementi infiammabili	Fianco:	20	cm
	Retro:	20	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. ☺			