

Alhena



Modello Alhena

Cucinare, in padella o al forno? La Alhena è la cucina perfetta per voi! Il focolare è ampio e dotato di griglia estiva e invernale, il che vi permette di scaldare ambienti larghi anche d'inverno. La cucina Alhena è completamente realizzata in ghisa con esterna smaltata bicolore oppure in pietra naturale. Versione destra e sinistra. La porta del forno è munita di un termometro molto preciso. Con ampio vano portalegna che offre ampio spazio alla legna. Questo modello vi permette di scaldare la vostra casa eppure di cucinare, senza dipendere dall'elettricità o del gas. Due unit supplementari possono allargare la cucina. La unit con tavolo pieghevole offre inoltre un vano scaldavivande per le vostre squisitezze.

In una parola: un gioiello nella vostra cucina.

Dati tecnici

Rendimento	: 85,00	%	Potenza testata	: 7	kW
Peso netto	: 180-207	Kg	Quantità gas di scarico legno	: 7,59	m (g/s)
Diametro raccordo uscita fumi	: 115	mm	Quantità gas di scarico carbone	: 7,59	m (g/s)
Temperatura gas di scarico legno	: 201	°C	Pressione all'entrata	: 10	p (Pa)
Temperatura gas di scarico carbone	: 201	°C	Polvere in mg.	: 24	mg/Nm ³
Potenza termica	: 5-10	kW			

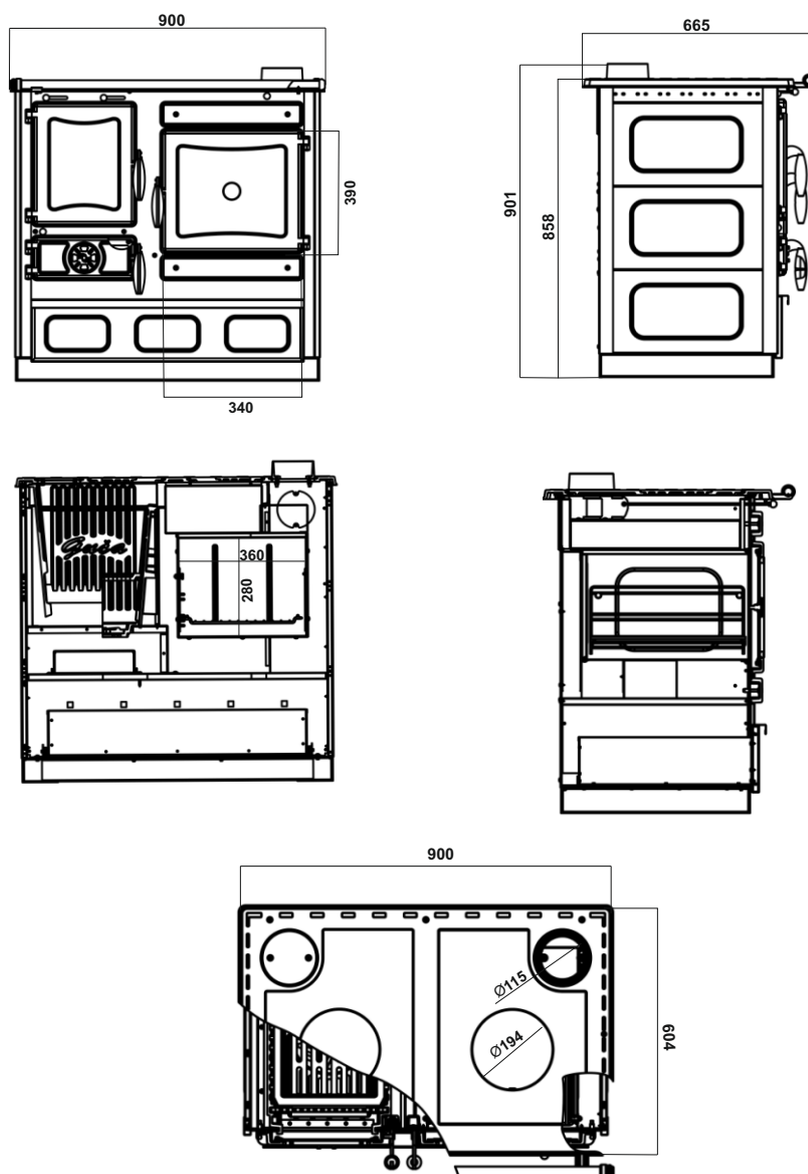
Classe energetica:



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

Ahena

Scheme, Dimensioni e Dati tecnici



Dettagli extra / Dati tecnici

Dimensioni in mm AxLxP	Focolare in mm AxLxP	Forno AxL	Vetro AxL	Apertura di caricamento in mm AxL	Spazio fino a raccordo canna	1 + 2 BimschV	Potenza in cbm	Testato secondo		
901x900x665	300x260x360	275x335x420	250x195	280x215	858	ja	180	12815		
Colore	Dimensioni interni focolare	Comustibile	Continuativo/intermittente	Mono-comando	Portaceneri	Griglia	Aria primaria	Bauart	Ö-Norm	Norme ambientali svizzere
Bordeaux/ Panna/ Serpentino	Ghisa	Legna/Carbone	Continuativo	sì	sì	sì	sì	1	sì	sì
Polvere in mg su 13% O ₂ : 24 mg/Nm ³		NOX: 103 mg/Nm ³	CO: 1163 mg/Nm ³	OGC: 78 mg/Nm ³	Cond. della Città di Monaco di Baviera, Aquisgrana, Stoccarda e Regensburg cert. DIN plus				sì	
Conversione valori: 15 mg/MJ		66 mg/MJ	749 mg/MJ	49 mg/MJ						

- Globe fire -

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

Stufa conforme disegno 1: EN 12815: 2001/ A1: 2004/ AC 2007

Modello	Alhena		
Potenza termica	5-9 kW		
Potenza nominale testata	7 kW		
Combustibile	Legna & Carbone		
Nr. Test	FK- 1517522		
VKF Svizzera	25279		
Polvere in Mg su 13% O2: 24 mg/Nm³	Nox: 103 mg/Nm³	CO:1163 mg/Nm³	OGC: 78 mg/Nm³
Conversione valori: 15 mg/MJ	66 mg/MJ	741 mg/MJ	49 mg/MJ
Rendimento: 85,00 %			
Distanze minime da elementi infiammabili	Fianco:	25	cm
	Retro:	20	cm
	Anta frontale:	80	cm
Numero istituto di testo: 228'9			
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