

# Herculina S 670BA



## Modello Herculina S 670

Herculina S non è solo una stufa ma un vero elemento d'arredo, per via del suo zoccolo in ghisa massiccia che le dà un aspetto molto solido.

Attraverso l'ampia anta frontale potrete caricare pezzi di legno da 30 cm.

Nei fianchi destro e sinistro ovali vi sono delle aperture di decorazione.

Con questa stufa potrete godervi per tanti anni il piacere della combustione a legna e del calore focolare.

Facile da regolare con sistema a monocomando e griglia fuoco / girevole.

Herculina è disponibile in tre varianti.

## Dati tecnici

Rendimento legno	: 80,3 %	Potenza utile testata	: 7 kW
Peso netto	: 155 Kg	Quantità gas di scarico legno	: 12,6 m (g/s)
Diametro raccordo uscita fumi	: 150 mm	Pressione all'entrata	: 12 p (Pa)
Temperatura gas di scarico legno	: 306 °C	Polvere in mg	: 37 mg/Nm <sup>3</sup>
Potenza termica	: 6-8 kW		

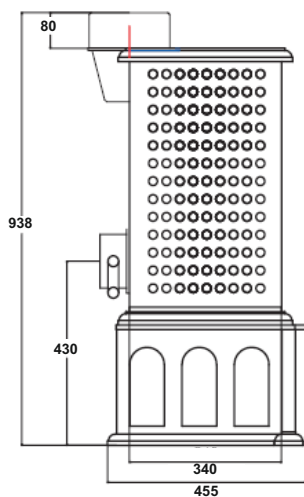
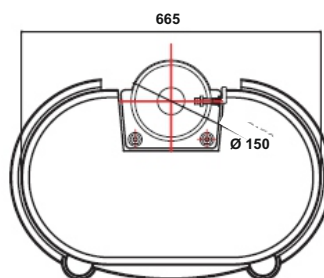
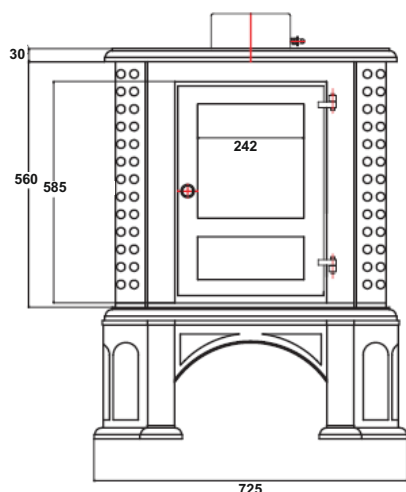
Classe energetica:



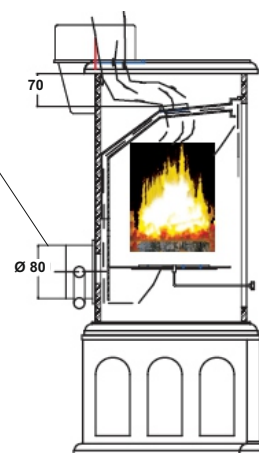
Il prodotto è stato testato e approvato conforme a: gem. Art. 15° B-VG per focolari piccoli, Ö-Norm, condizioni della città di Monaco di Baviera, Regensburg, Stoccarda e Aquisgrana DIN plus, e della Luftreinhalte Verordnung Svizzera, 1 + 2. BimschV. e norme CE.

# Herculina S 670BA

## Schema, Dimensioni e Dati tecnici



Presca d'aria esterna




## Dettagli extra / Dati tecnici

Dimensioni in mm AxLxP	Focolare in mm AxLxP	Apertura caricamento in mm AxLxP	Vetro in mm AxL	Presca d'aria est	Disegno	Spazio fino a raccordo canna	1+ 2 BimschV	Potenza in cwb	Conforme a	
940x725x455	350x350x260	260x300	270x230	sì	1	890	sì	180	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	sì
Polvere in mg su 13% O <sub>2</sub> : 37 mg/Nm <sup>3</sup>		NOX: 128 mg/Nm <sup>3</sup>	CO: 1250 mg/Nm <sup>3</sup>	OGC: 75 mg/Nm <sup>3</sup>	Cond. della Città di Monaco di Baviera, Aquisgrana, Stoccarda e Regensburg cert. DIN plus				sì	
Conversione valori: 24 mg/MJ		81 mg/MJ	753 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	Herculina ST 670		
Potenza termica	6 - 8 kW		
Potenza nominale testata	7 kW		
Combustibile	Legna & Carbone		
Nr. Test	RRF - 40071506		
VKF Svizzera	25293		
Leistungserklärung Nr	007-CPR-2013.06.10		
Polvere in Mg su 13% O2: 37 mg/Nm <sup>3</sup>	Nox: 128mg/Nm <sup>3</sup>	CO: 1250 mg/Nm <sup>3</sup>	OGC: 75 mg/Nm <sup>3</sup>
Conversione valori:	24 mg/MJ	81 mg/MJ	753 mg/MJ   48 mg/MJ
Rendimento: 80,3 %			
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. 