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 Potenza utile testata 80,3 % : 155 Kg Peso netto Pressione all'entrata : 12 Diametro raccordo uscita fumi : 150 mm

Potenza termica

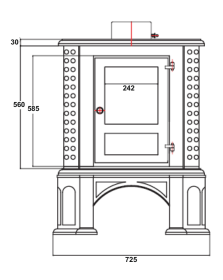
Quantità gas di scarico legno: 12,6 m (g/s) p (Pa) mg/Nm³ Polvere in mg : 37 Temperatura gas di scarico legno : 306 °C kW

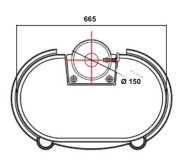
Classe energetica:

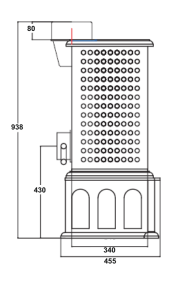
Il prodotto è stato testato e approvato conforme a: gem. Art. 15° B-VG per focolari piccoli, Ö-Norm, condizioni della città di Monaco di Baviera, Regensburg, Stoccarda e Aquisgrana DIN plus, e della Luftreinhalte Verordnung Svizzera, 1 + 2. BimschV. e norme CE.

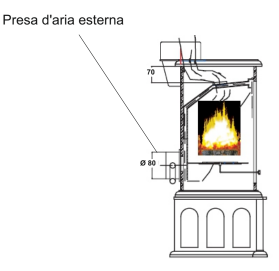
Herculina S 670BA

Schema, Dimensioni e Dati tecnici









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 Potenza BimschV in cbm		l	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-No		Norme ambientali svizzere	
Nero	Ghisa	Legno/ carbone	Intermittente	sì	sì	sì		sì sì		sì	sì	
Polvere in mg su13	3% O2: 37 mg/Nr	NOX: 128 m	ng/Nm³ CO: 12	50 mg/Nm³	OGC: 75 mg/Nm³		di Baviera, Aquisgrana,			0	sì	
Conversione valor	i: 24 mg/MJ	81 mg	81 mg/MJ 75		48 mg/MJ		Stoccarda e Regensburg cert. DIN plus					

- 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/Nm³	Nox: 128mg/Nm³ CO: 1250 mg				/Nm ³ OGC: 75 mg/Nm ³					
Conversionevalori: 24 mg/MJ	81 mg/MJ 753 mg			/MJ 48 mg/MJ						
Rendimento: 80,3 %										
Distanze minime da	Fianco:					20	cm			
elementi inflammabili		Retro:				20	cm			
		Anta frontale:				80	cm			
Numero istituto di testo: 1625										
Leggere attentamente e seguire le istruz										
Collegamento di plú stufe ad u	\									

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