EROS I



Model Eros I 2800 SY

Eros I, der bezaubernde Ofen wie aus einem Märchen.

Stil, Eleganz, Qualität und hochwertige Verbrennungstechnik kommen zusammen in diesem wundervollen Heizmöbel.

Die 1-flügelige Fronttüre vermittelt einen herrlichen Blick auf das Spiel der Flammen. Die linke Seitentüre ermöglicht ein einfaches bestücken mit, bis zu 33 cm langem Brennholz oder Kohle.

Dieses Modell liefern wir auch mit 2- flügeliger Fronttüre und Seitentüre rechts als Eros II.

Als Zubehör bieten wir Messing oder Chrom Kugeln für die Topplatte.

Technische Daten

Nennleistung 80,4 % : 6 kW Wirkungsgrad Holz : 6,5 m (g/s) Abgasmassenstrom Holz Gewicht : 115 Kg Förderdruck : 10 p (Pa) Abgasstutzendurchmesser: 150 mm : 327 °C mg/Nm³ Staub in mg : 35 Abgastemperatur Holz

Wärmeleistungsbereich : 3-7 kW

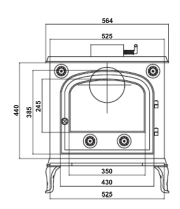
Energie-Effizienzklasse:

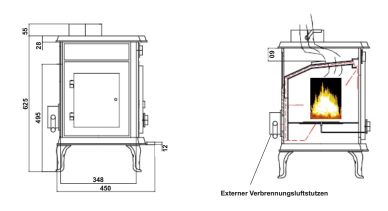
Entspricht der Vereinbarung gem. Art. 15a B-VG über die Einsparung von Energie und Schutzmaßnahmen betreffend Kleinfeuerungen.

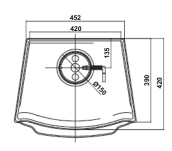
Erfüllt Anforderungen der BStV der Städte München und Regensburg, Stuttgart und Aachen Gemäß Zertifizierungsprogramm DIN plus, 1.+2. BimschV. und Luftreinhalte-Verordnung der Schweiz.

EROS I 2800 SY

Skizzen, Daten und Maße







Extra Details/Technische Daten

			1	1							
Abmessungen in mm HxBxT	Brennraum in mm HxBxT	Fülltüröffnung in mm HxB	Sichtscheibe in mm HxB	Ext.Luft zufuhr	Bauart	Höhe bis Stutzen d		1+ 2 BimschV	Raumhe mögen ir		Geprüft nach DIN
690x610x450	270x400x300	180x200	165x270	ja	1	640		ja	160		13240
Korpusfarbe	Feuerraum- auskleidung	Brennstoffe	Dauer-/ Zeitbrand	Einhebel- bedienung	Asche- kasten	Dreh/Fä	cher	Primär luft	Sekundär luft	Ö-Norm	Luft Verordn der Schweiz
Schwarz	Guß	Holz+Kohle	Zeitbrand	ja	ja	ja		ja	ja	ja	ja
Staub bez, auf 13 ^o	³ NOX: 109 mg	J/Nm³ CO: 1250 mg/Nm³		A A Section of the se		Anf. der Städte München, Aachen Stuttgart und			ja		
Werte (umgerechnet): 22 mg/MJ		68 mg	/MJ	753 mg/MJ	3	8 mg/MJ	Re(gensburg	nach DIN pl	us	



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 009 - CPR - 2013.06.10 A

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Eros (I & II) ST-2800
Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
"Raumheizer für feste Brennstoffe Holz & Kohle, Zeitbrand"
3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:
Ch. Leibfried GmbH (Globe-Fire)
An der Bundesstraße 2
4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben beauftragt ist:
Christoph M. Leibfried
An der Bundesstraße 2
5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:
System 3
6. Spezifikation Prüfbericht:
a. Harmonisierte Norm:EN 13240:2001 / A2:2007 / AC:2007
b. Notifizierte Stelle:Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, D-46047 Oberhausen
c. Prüfberichtsnummer:RRF – 40 06 1038
d. Prüfberichtsdatum:10.06.2013
e. Prüflabornummer:1625

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale:	Leistung:			
Brandverhalten:	A1			
Brandsicherheit:	erfüllt			
Mindestabstand zu brennbaren Bauteilen:	hinten20cm			
	seitlich20cm			
	vorne80cm			
	oben0cm (entfällt)			
	am Boden0cm (entfällt)			
Brandgefahr durch Herausfallen von	erfüllt			
brennendem Brennstoff:				
CO-Emission aus Verbrennungsprodukten:	1250 mg/Nm³ CO bei 13% O ₂			
Oberflächentemperatur:	erfüllt			
Elektrische Sicherheit:	NPD			
Reinigbarkeit:	erfüllt			
Maximaler Wasser-Betriebsdruck:	NPD			
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung:	244 °C			
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines	erfüllt			
Schornsteins):				
Wärmeleistung/Energieeffizienz:	erfüllt			
Nennwärmeleistung:	6kW			
Raumwärmeleistung:	6kW			
Wasserwärmeleistung:	NPD			
Freisetzung von gefährlichen Stoffen:	NPD			
Wirkungsgrad:	80,4%			
Harmonisierte technische Spezifikation:	EN 13240:2001 / A2:2007 / AC:2007			
Ökodesign 2022:	erfüllt			

8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller (gemäß der Nummer 3) verantwortlich.

Chris	toph M. Leibfried (T	echnischer Leiter)	

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

9<u>.5</u>1.....Emmeln, 2020.....



Mistern Misself

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

Kaminofen Bauart 1: EN 13240: 2001+A2: 2007 Raumheizung in Gebäuden ohne Heiz und Brauchwassererwärmung

Тур	Raumheizer Eros ST 2800					
Leistungserklärung Nr	009-CPR-2013.06.10 A					
Prüfstellen Kennziffer	1625					
Prüf-Nr.	RRF - 40061038					
Wärmeleistung/Energieeffizienz	erfüllt					
.Wirkungsgrad	80,4 %					
.Nennwärmeleistung	6 kW					
.Raumwärmeleistung	6 kW					
.Wärmeleistungsbereich	3 - 7 kW					
Mechanische Festigkeit	erfüllt					
Oberflächentemperatur	erfüllt					
Emission Verbrennungsprodukten	CO-Emission: 1250 mg/Nm³ - 753 mg/MJ					
.Abgastemperatur	244 °C					
Brandsicherheit	erfüllt					
.Brandverhalten	A1					
.Mindestabstände	Seite: 20 cm Hinten: 20 cm Boden: 0 cm					
zu brennbaren Bauteilen:	Strahlungsbereich Scheibe: 80 cm					
Brennstoff	Holz Zeitbrand					
Staub bez. auf 13% O2: 35 mg/Nm³	Nox: 109mg/Nm³ CO: 1250 mg/Nm³ OGC:60 mg/Nm³					
Werte (umgerechnet): 22 mg/MJ	68 mg/MJ 753 mg/MJ 38 mg/MJ					
VKF Brandschutzanw. Schweiz	25283					
Leave and hefelmer Circlis Dedictions are relatives.						

Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung

Mehrfachbelegung des Schornsteins ist zulässig

Prüfung nach DIN EN 13240:2001 + A2:2007, gemäß dem Zertifizierungsprogramm DIN*plus* sowie der Ergänzung nach Art. 15A B-VG der Republik Österreich. 1. und 2. Stufe der 1. BimschV Deutschlands sowie der Luftreinhalte-Verordnung der Schweiz.