LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 6036-00615-07

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

FINA 65 F (S) FINA mit Guss-Speicheraufsatz

2. Verwendungszweck(e):

Raumheizung in Gebäuden ohne Heiz- oder Brauchwassererwärmung mit den Brennstoffen Scheitholz und Holzbrikett

3. Hersteller:

LEDA Werk GmbH & Co. KG, Groninger Straße 10, 26789 Leer, Deutschland Tel. +49 491 6099-0, Fax +49 491 6099-290, www.leda.de, info@www.leda.de

- 4. –
- System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
 System 3
- 6.a) Harmonisierte Norm:

EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007

Notifizierte Stelle(n):

RRF Rhein-Ruhr Feuerstätten-Prüfstelle GmbH Im Lipperfeld 34b, 46047 Oberhausen, Deutschland Kennnummer der notifizierten Stelle: 1625

Prüfbericht Nr. der Typprüfung: RRF- 29 19 5283-1

6.b) -

2. Seite zur Leistungserklärung Nr. 6036-00615-07

Wesentliche Merkmale	Leistung FINA 65 F (S)		Harmonisierte technisch Spezifikation
Brandsicherheit		Anforderungen erfüllt	
	notwendige Wärmedämmung		EN 13229:2001/A2:2004/
Mindestdämmdicke zu angrenzenden brennbaren Bestandteilen Mindestabstand zur Wärmedämmung vor angrenzenden brennbaren Bestandteilen	zum Boden: zur Seite: nach hinten nach oben	30 mm 120 mm 120 mm 120 mm	AC:2007 Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die
	Abstand zwischen Kamineinsatz und Wärmedämmung		Typprüfung durchgeführt
	zum Boden: zur Seite: nach hinten nach oben	70 mm 100 mm 100 mm 200 mm	
	Abstand im Strahlungsbereich der Front(en) / Sichtscheibe(n)	950 mm	
notwendige Gitterquerschnitte bei Anbau an brennbare Bauteile	freier Umluftgitterquerschnitt freier Zuluftgitterquerschnitt	1350 cm ² 1620 cm ²	
Sicherheitsprüfung gegen Heiz- gasaustritt und Herausfallen von Glut		Anforderungen erfüllt	
Reinigbarkeit der Heizflächen		Anforderungen erfüllt	
Emission von Verbrennungsprodukten	mittlerer CO -Gehalt bez. auf 13% O ₂	≤ 1250 mg/m _N ³	
Freisetzung von gefährlichen Stoffen		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Oberflächentemperatur		Anforderungen erfüllt	
Elektrische Sicherheit		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Abgastemperatur	bei Nennwärmeleistung, Scheitholz	228°C	
Maximaler Betriebsdruck		_	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	NPD (keine Leistung bestimmt)		
Wärmeleistung / Energieeffizienz	Nennwärmeleistung Raumwärmeleistung Wirkungsgrad	10 kW 10 kW ≥ 81 %	

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 verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Tammo Lüken

Leer

HEIZTECHNIK-INDUSTRIEGUSS
Werksprüfstelle
Aperlannte Prülstelle im Bereich von DIN-CERTCO
Produktbereich Heiz-, Koch- und Wärmgerät
LEDA WERK OMBH A CO KG - BOCKHOFF A CO
COMMENCE STRIEGER IN-STRIEGE FOR

Auszug aus: LEDA 6036-00615 V11 0420 FINA BA