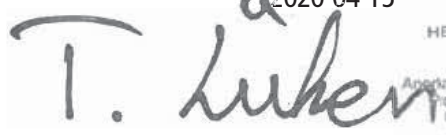



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 6036-00615-02

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
**FINA 65 DS (D)**  
**mit direktem Anschluss an den Schornstein (D-Version, inkl. D-Adapter)**
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. –
5. 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 18 5170
- 6.b) –

7. Erklärte Leistungen			
Wesentliche Merkmale	Leistung		Harmonisierte technische Spezifikation
		FINA 65 DS (D) (inkl. D-Adapter)	
Brandsicherheit		Anforderungen erfüllt	EN 13229:2001/A2:2004/ AC:2007  Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Typprüfung durchgeführt
Mindestdämmdicke zu angrenzenden brennbaren Bestandteilen	notwendige Wärmedämmung zum Boden: zur Seite: nach hinten nach oben	30 mm 120 mm -- 120 mm	
Mindestabstand zur Wärmedämmung vor angrenzenden brennbaren Bestandteilen	Abstand zwischen Kamineinsatz und Wärmedämmung zum Boden: zur Seite: nach hinten nach oben	70 mm 100 mm -- 200 mm	
	Abstand im Strahlungsbereich der Front(en) / Sichtscheibe(n)	850 mm	
notwendige Gitterquerschnitte bei Anbau an brennbare Bauteile	freier Umluftgitterquerschnitt	1350 cm <sup>2</sup>	
	freier Zuluftgitterquerschnitt	1620 cm <sup>2</sup>	
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 <sub>2</sub>	≤ 1250 mg/m <sup>3</sup>	
Freisetzung von gefährlichen Stoffen		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Oberflächentemperatur		Anforderungen erfüllt	
Elektrische Sicherheit		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Abgastemperatur	bei Nennwärmeleistung, Scheitholz	202°C	
Maximaler Betriebsdruck		--	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Wärmeleistung / Energieeffizienz	Nennwärmeleistung Raumwärmeleistung Wirkungsgrad	8 kW 8 kW ≥ 81 %	
8. --			
<p>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.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p>Tammo Lüken Leer</p> <p>2020-04-15</p>   <p> <small>             Angemerkte Prüfstelle im Bereich von DIN-CERTCO              Produktbereich Heiz-, Koch- und Wärmegerät              LEDA WERK GMBH &amp; CO KG · BOEKHOFF &amp; CO              GRONINGER STRASSE 10 · 26789 LEER              TEL: 0491-8099-140 FAX: 0491-6099-290         </small> </p>			