LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 6036-00555-13

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

TURMA H85

2. Verwendungszweck(e):

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

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 16 4415

6.b) -

Leistungserklärungen

2. Seite zur Leistungserklärung Nr. 6036-00555-13

Wesentliche Merkmale	Leistung		Harmonisierte technisch Spezifikation
Brandsicherheit		Anforderungen erfüllt	
Mindestdämmdicke zu angrenzenden brennbaren Bestandteilen Mindestabstand zur Wärmedämmung vor angrenzenden brennbaren Bestandteilen	Dämmung / Abstand zwischen Einsatz und Wärmedämmung zum Boden	0 mm / 60 mm	EN 13229:2001/A2:2004/ AC:2007 Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Typprüfung durchgeführt
	zur Seite nach hinten	250 mm / 140 mm 210 mm / 140 mm	
	Dämmung / Abstand zwischen Heizkasten und Wärmedämmung		
	zum Boden zur Seite ("lange Seite") nach hinten ("kurze Seite")	0 mm / 140 mm 180 mm / 140 mm 210 mm / 140 mm	
	Abstand im Strahlungsbereich der Front(n) / Sichtscheibe(n)	900 mm	
notwendige Gitterquerschnitte bei Anbau an brennbare Bauteile	freier Umluftgitterquerschnitt	1210 cm ²	
	freier Zuluftgitterquerschnitt	1450 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	251°C	
Maximaler Betriebsdruck		_	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Wärmeleistung / Energieeffizienz	Nennwärmeleistung Raumwärmeleistung Wirkungsgrad	14 kW 14 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
griannte Prühstelle im Bereich von DIN-CERTCO
Produktbereich Heiz-, Koch- und Wärmgerät
LEDA WERK GABBI A DO KGI- DOEN-OFF A DO