

## A. Leistungserklärungen gem. Bauprodukten-Verordnung

Leistungserklärungen für die verschiedenen Produkttypen der Heizeinsatz-Serie TURMA H75 gemäß Bauproduktenverordnung BauPVO, (EU) Nr. 305/2011, sowie gem. delegierter Verordnung (EU) Nr. 574/2014.

### LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 6036-00715-01



1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**  
**TURMA H75**  
**mit Guss-Speicheraufsatz / mit Guss-Heizkasten**
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](http://www.leda.de), [info@www.leda.de](mailto: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 21 5832
- 6.b) –

# Technische Angaben (EU)

2. Seite zur Leistungserklärung Nr. 6036-00715-01

7. Erklärte Leistungen				
Wesentliche Merkmale	Leistung		Harmonisierte technische Spezifikation	
	TURMA H75	mit Guss-Speicheraufsatz mit Guss-Heizkasten		
Brandsicherheit	Anforderungen erfüllt		EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007	
Mindestdämmdicke zu angrenzenden brennbaren Bestandteilen Mindestabstand zur Wärmedämmung vor angrenzenden brennbaren Bestandteilen	Dämmung / Abstand zur Wärmedämmung im Bereich des TURMA H75		Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Typprüfung durchgeführt	
	zum Boden:	0 / 150 mm		0 / 150 mm
	nach hinten nach oben	80 mm / 120 mm 80 mm / 100 mm 120 mm / 240 mm		80 mm / 120 mm 80 mm / 100 mm 120 mm / 240 mm
	Dämmung / Abstand zur Wärmedämmung im Bereich des Guss-Heizkastens			
	zum Boden:	--	0 / 150 mm	
	zur Seite: nach hinten nach oben	-- -- --	80 mm / 120 mm 80 mm / 120 mm 170 mm / 120 mm	
	Abstand im Strahlungsbereich der Front(en) / Sichtscheibe(en)	850 mm	850 mm	
notwendige Gitterquerschnitte bei Anbau an brennbare Bauteile	freier Umluftgitterquerschnitt	1300 cm <sup>2</sup>	2000 cm <sup>2</sup>	
	freier Zuluftgitterquerschnitt	1560 cm <sup>2</sup>	2400 cm <sup>2</sup>	
	Mindestabstand Zuluftgitter nach oben zu brennbarer Decke	280 mm	310 mm	
Sicherheitsprüfung gegen Heizgasaustritt und Herausfallen von Glut	Anforderungen erfüllt		Anforderungen erfüllt	
Reinigbarkeit der Heizflächen	Anforderungen erfüllt		Anforderungen erfüllt	
Emissionen von Verbrennungsprodukten	mittlerer CO <sub>2</sub> -Gehalt bez. auf 13% O <sub>2</sub>	≤ 1250 mg/mN <sup>3</sup>	≤ 1250 mg/mN <sup>3</sup>	
Freisetzen von gefährlichen Stoffen	NPD (keine Leistung bestimmt)		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Oberflächentemperatur	Anforderungen erfüllt		Anforderungen erfüllt	
Elektrische Sicherheit	NPD (keine Leistung bestimmt)		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Abgastemperatur	bei Nennwärmeleistung	195°C	205°C	
maximaler Betriebsdruck	--		--	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	NPD (keine Leistung bestimmt)		NPD (keine Leistung bestimmt)	
Wärmeleistung / Energieeffizienz	Nennwärmeleistung	7,0 kW	7,0 kW	
	Raumwärmeleistung, Scheitholz	7,0 kW	7,0 kW	
	Wirkungsgrad	≥ 81 %	≥ 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 Lücken	2022-03-10		
Leer			
			
<small>Produktbereich Heiz-, Koch- und Wärmegerät LEDA WERK GMBH &amp; CO KG · BOEKHOFF &amp; CO GRÜNDIGER STRASSE 10 · 26789 LEER ☎ 04793089-40 ☐ 04793089-330</small>			

Auszug aus: LEDA 6036-00715 V3 0622 TURMA H75 BA