

LEISTUNGSERKLÄRUNG
nach Bauproduktverordnung (EC) 305/2011
№ 1-TS16-2017

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:: Gebietscode 27 –Raumheizer für feste Brennstoffe (EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007)
TS-16, TS-16 FAN
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz (4): Serien-Nr. (Siehe Produkt-Typenschild.)
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Raumheizer für feste Brennstoffe (Zeitbrand), Feuerstätte mit geschlossener Feuerraumtür, zur Raumheizung in Gebäuden ohne Warmwassererzeugung
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **Teba therm**
Organize Sanayi Bölgesi 8. Cadde No:16 Kayseri/Türkei, E-mail: teba@teba.com.tr
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: -
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 3
7. Notifizierte Stelle(n): **Feuerstättenprüfstelle Kahl GmbH**
 Industriestraße 12, 44577 Castrop-Rauxel
 Prüfstellenkennziffer: 2289
 Prüfbericht: FK 40 16 426

8. Erklärte Leistung:

Harmonisierte technische Spezifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandsicherheit	
Brandverhalten	A1
Sicherheitsabstand zu brennbaren Bauteilen	Mindestabstand, in mm Seite=800 Hinten=200 Vorne=800
Brandgefahr durch das Herausfallen von brennendem Brennstoff	bestanden
Emissionen von Verbrennungsprodukten	CO [0.045 %] -Holz;
Oberflächentemperatur	bestanden (Bedienwerkzeug)
Elektrische Sicherheit	NPD
Reinigbarkeit	bestanden
Max. Wasserbetriebsdruck	- bar
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	T [289°C] -Holz;
Mechanische Festigkeit (Tragfähigkeit eines Abgasabzugs)	NPD
Wärmeleistung	
Nennwärmeleistung	8 kW -Holz;
Raumwärmeleistung	8 kW -Holz;
Wasserwärmeleistung	- kW -Holz
Wirkungsgrad	η [78.55%] -Holz;

Emissionen von Verbrennungsprodukten	Feinstaub [29.00 mg/m ³] -Holz;
	NOx [123.00 mg/m ³] - Holz;
	CxHy [113.00 mg/m ³] - Holz;

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

01.07.2016
 Kayseri/TÜRKİYE

Geschäftsführer: