

LEISTUNGSERKLÄRUNG
nach Bauproduktverordnung (EC) 305/2011
№ 1-TKS15-2020

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:: Gebietscode 27 –Raumheizer für feste Brennstoffe (EN 13240:2006)
TKS-15
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/TURKEY
 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): **"ITEM - Consult" Ltd.**
 1220 Sofia, 8 Istorla Slavianobalgarska Blvd
 Notified Body Number: CPR21-NB1837
 Test Report: CPR 171/30.07.2019

8. Erklärte Leistung:

Harmonisierte technische Spezifikation

Wesentliche Merkmale

Brandsicherheit

Brandverhalten

Sicherheitsabstand zu brennbaren Bauteilen

Brandgefahr durch das Herausfallen von brennendem Brennstoff

Emissionen von Verbrennungsprodukten

Oberflächentemperatur

Elektrische Sicherheit

Reinigbarkeit

Max. Wasserbetriebsdruck

Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung

Mechanische Festigkeit (Tragfähigkeit eines Abgasabzugs)

Wärmeleistung

Nennwärmeleistung

Raumwärmeleistung

Wasserwärmeleistung

Wirkungsgrad

EN 13240:2006

Leistung

A1

Mindestabstand, in mm

Seite=100

Hinten=100

Vorne=800

bestanden

CO [764,94 mg/Nm³] -Holz;

bestanden (Bedienwerkzeug)

NPD

bestanden

- bar

T [146,5°C] -Holz;

NPD

Nennwärmeleistung	12,84 kW -Holz;
Raumwärmeleistung	12,84 kW -Holz;
Wasserwärmeleistung	- kW -Holz

Wirkungsgrad η [85,64%] -Holz;

Emissionen von Verbrennungsprodukten

Feinstaub [23.77 mg/m³] -Holz;

NOx [125.09 mg/m³] - Holz;

CxHy [43,25 mg/m³] - 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:

16.03.2020
 Kayseri/TÜRKIYE

Geschäftsführer:

