

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Küchenofen Lotus
2. Verwendungszweck:	Raumheizer für feste Brennstoffe (Zeitbrand),Raumheizung in Gebäuden
3. Hersteller:	HOSSEVEN A.S. Ltd Barakfakih District 10. Str. 2, Kestel - Bursa e-mail: hosseven@hosseven.com.tr
4. Bevollmächtigter:	"Energy Economy" Ltd
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes:	System 3 NachAnhang V, EU-BauPVO 305/2011
6. Harmonisierte Norm: Gemäß der Verordnung : Notifizierte Stelle: Prüfberichtsnummer und -datum:	EN 12815:2006 NB 1837 "ITEM-Consult" Ltd. Sofia 1220, 8 Istoria Slavianobulgarska Blvd Bulgaria CPR 158/03.05.2019
7. Erklärte Leistungen:	
Wesentliche Merkmale:	Leistungen:
Brandsicherheit	Erfüllt
- Brandverhalten	A1
- Abstände zu brennbaren Materialien – Details im technischen Handbuch	Hinten = 500 Linke und rechte Seite = 500, Nach oben = 600, Vorne = 1000 gesamten Strahlungsbereich der Scheibe, Boden = 0
- Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt
- Reinigbarkeit	Erfüllt
Emission von Verbrennungsprodukten (13% O ₂): Brennstoffart trockenes Holz	Erfüllt CO 1438.48 mg/Nm ³ ; 0.11% Staub 20.82 mg/Nm ³ OGC 22.57 mg/Nm ³ NOx 111.45 mg/Nm ³
- Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	T [174° C]
Oberflächentemperatur	Erfüllt
Elektrische Sicherheit	NPD
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD
Maximaler Betriebswasserdruck	NPD
Mechanische Festigkeit (Zum tragen eines Schornsteins)	NPD
Wärmeleistung/Energie und jahreszeitbedingte Effizienz	Erfüllt
- Nennwärmeleistung (Schornsteinzug 12Pa)	11.91 kW
- Wasserwärmeleistung	- kW
- Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung :	η [84.39%]
8. Die Leistung des oben identifizierten Produkts entspricht den in Punkt 7 angegebenen erklärten Leistungen.	

Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

27.05.2022



HOSSEVEN
Mansur HOSSEVEN