

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

NR. 91005600 CPR-20190701

1.	Produkt Typ:	Kamin-Einsatz Scan 1005 Vermiculite
2.	Typen, Chargen- oder Seriennummer:	Scan 1005 VE
3.	Vorgesehener Verwendungszweck des Produkts:	Wärmeverteilung/Heizung ohne Warmwasserversorgung Brennstoff: Holz
4.	Name und Anschrift des Herstellers:	Scan A/S Glasvænget 3-9 5492 Vissenbjerg
5.	Kontaktanschrift:	Keine Relevanz
6.	AVCP System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts gemäss Anhang V	System 3
7.	Notifizierte Stelle:  Prüfbericht Nr.:	DTI NB-No 1235 300-ELAB-2326-EN-REV.1
8.	<b>Angegebene Leistung</b>	
	Harmonisierte Technische Spezifikation	EN 13229:2001/A2:2004:AC:2007
	Wesentliche Merkmale	Leistung
	Brandschutz    Brandverhalten Abstand zu brennbarem Material	A1 Mindestabstand in mm: Vorderseite: 1450 Fußboden:     420 Brennbares Material im Inneren des Umrahmung muss durch eine Isolierung abgedeckt werden, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.
	Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	Nein
	Ausstoss der Verbrennungsprodukte	CO     [861 mg/Nm <sup>3</sup> ] NOx    [103 mg/Nm <sup>3</sup> ] OGC    [41 mg/Nm <sup>3</sup> ] Staub   [25 mg/Nm <sup>3</sup> ]
	Oberflächentemperatur	Pass
	Elektrische Sicherheit	-
	Reinigungsfähigkeit	Pass
	Maximaler Betriebsdruck Wasser	-
	Abgastemperatur bei Nenn- Wärmeleistung	T [202°C]
	Mechanische festigkeit (trägt einen Schornsteine/Rauchfang)	NPD
	Wärmeleistung    Normale Heizleistung Heisleistung Zimmer Heisleistung Wasser	6 kW - -
	Energieeffizienz	η [84 %]

## ERKLÄRUNG:

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

Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:

Brian Steen Ørum (Senior Project Manager)

Vissenbjerg, 1. Juli 2019

(Ort und Datum)

SCAN

  
(Unterschrift)