

LEISTUNGSERKLÄRUNG

NR. 90583600 CPR-20140306

1.	Produkt Typ:	Freistehender Kaminofen Scan 83
2.	Typen, Chargen- oder Seriennummer:	Scan 83 serie (Scan 83-1, Scan 83-2, Scan 83-3, Scan 83-4, Scan 83-5, Scan 83-6, Scan 83-7, Scan 83-8)
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.:	RWE NB-No 1427 FSPS-Wa 2249 EN
8.	Angegebene Leistung	
	Harmonisierte Technische Spezifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
	Wesentliche Merkmale	Leistung
	Brandschutz Brandverhalten Abstand zu brennbarem Material	A1 Mindestabstand in mm: Rückseite: 100 Seiten: 400 Vorderseite: 900
	Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	NPD
	Ausstoss der Verbrennungsprodukte	CO [1017 mg/Nm ³] NOx [98 mg/Nm ³] OGC [87 mg/Nm ³] Staub [23 mg/Nm ³]
	Oberflächentemperatur	Pass
	Elektrische Sicherheit	-
	Reinigungsfähigkeit	Pass
	Maximaler Betriebsdruck Wasser	-
	Abgastemperatur bei Nenn- Wärmeleistung	T [227°C]
	Mechanische festigkeit (trägt einen Schornsteine/Rauchfang)	NPD
	Wärmeleistung Normale Heizleistung Heizleistung Zimmer Heizleistung Wasser	5 kW - kW -*kW
	Energieeffizienz	η [81 %]

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.

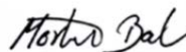
Untersignet im Auftrag des Herstellers:

Morten Bach (R&D LAB)

Vissenbjerg, 06.03.2014

(Ort und Datum)

SCAN



(Unterschrift)