

LEISTUNGSERKLÄRUNG

NR. 90585600 CPR-20140313

1.	Produkt Typ:	Freistehender Kaminofen Scan 85
2.	Typen, Chargen- oder Seriennummer:	Scan 85 serie (Scan 85-1, Scan 85-2, Scan 85-3, Scan 85-4, Scan 85-5, Scan 85-6, Scan 85-7 und Scan 85-8)
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.:	DTI NB-No 1235 300-ELAB-1381-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: 600 Vorderseite: 1000 Decke: 600
	Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	NPD
	Ausstoss der Verbrennungsprodukte	CO [801 mg/Nm ³] NOx [87 mg/Nm ³] OGC [32 mg/Nm ³] Staub [7 mg/Nm ³]
	Oberflächentemperatur	Pass
	Elektrische Sicherheit	-
	Reinigungsfähigkeit	Pass
	Maximaler Betriebsdruck Wasser	-
	Abgastemperatur bei Nenn- Wärmeleistung	T [272°C]
	Mechanische festigkeit (trägt einen Schornsteine/Rauchfang)	NPD
	Wärmeleistung Normale Heizleistung Heizleistung Zimmer Heizleistung Wasser	8 kW - kW -*kW
	Energieeffizienz	η [78 %]

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.

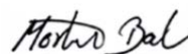
Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:

Morten Bach (R&D LAB)

Vissenbjerg, 13.03.2014

(Ort und Datum)

SCAN



(Unterschrift)