

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

NR. 90585600-CPR-20140313

1.	Produkt Typ:	Freistehender Kaminofen Scan 85
2.	Typen, Chargen- oder Seriennummer:	<b>Scan 85 serie</b> (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 Glassvænget 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-ELAB1381-EN
8.	Angegebene Leistung	
	Harmonisierte Technische Spezifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
	Wesentliche Merkmale	<b>Leistung</b>
	<b>Brandschutz</b> Brandverhalten Abstand zu brennbarem Material  Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	A1 Mindestabstand in mm: Rückseite: 100 Seiten: 600 Decke: 600 Vorderseite: 1000 NPD
	<b>Ausstoss der Verbrennungsprodukte</b>	CO [0,06 %] NOx [87 mg/Nm <sup>3</sup> ] OGC [32 mg/Nm <sup>3</sup> ] Staub [7 mg/Nm <sup>3</sup> ]
	<b>Oberflächentemperatur</b>	Pass
	<b>Elektrische Sicherheit</b>	-
	<b>Reinigungsfähigkeit</b>	Pass
	<b>Maximaler Betriebsdruck Wasser</b>	-
	<b>Abgastemperatur bei Nenn- Wärmeleistung</b>	T [272°C]
	<b>Mechanische festigkeit (trägt einen Schornsteine/Rauchfang)</b>	NPD
	<b>Wärmeleistung</b> Normale Heizleistung Heizleistung Zimmer Heizleistung Wasser	8 kW - kW -*kW
	<b>Energieeffizienz</b>	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.

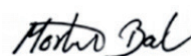
Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:

Morten Bach (R&D LAB)

Vissenbjerg, 13.03.2014

(Ort und Datum)

SCAN



(Unterschrift)