

# Leistungserklärung

<b>NR. 90585600-CPR-20140313</b>	
<b>1. Produkt Typ:</b>	Freistehender Kaminofen Scan 85
<b>2. Typen, Chargen- oder Seriennummer:</b>	<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, Scan 85-8.)
<b>3. Vorgesehener Verwendungszweck des Produkts:</b>	Wärmeverteilung/Heizung ohne Warmwasserversorgung. Brennstoff: Holz.
<b>4. Name und Anschrift des Herstellers:</b>	Scan AS Glassvænget 3-9 5492 Vissenbjerg
<b>5. Kontaktanschrift:</b>	Keine Relevanz
<b>6. AVCP:</b> <i>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts gemäss Anhang V</i>	System 3
<b>7. Notifizierte Stelle:</b>  <b>Prüfbericht Nr.:</b>	DTI NB-No 1235  300-ELAB1381-EN
<b>8. Angegebene Leistung</b>	
<b>Harmonisierte Technische Spezifikation</b>	<b>EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007</b>
<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
<b>Brandschutz</b>	
Brandverhalten	A1
Abstand zu brennbarem Material	Mindestabstand in mm Rückseite = 100 Seiten = 600 Decke = 600 Vorderseite = 1000
Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	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	8 kW
Heizleistung Zimmer	- kW
Heizleistung Wasser	-*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.

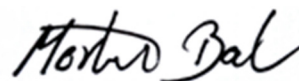
**Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:**

Morten Bach  
R&D LAB

*(Name und Funktion)*

Vissenbjerg, 13.03.2014

*(Ort und Datum)*



*(Unterschrift)*