

Leistungserklärung

NR. 90065600-CPR-20150529		
1. Produkt Typ:	Freistehender Kaminofen Scan 65	
2. Typen, Chargen- oder Seriennummer:	Scan 65 serie (Scan 65-1, Scan 65-3, Scan 65-5, Scan 65-7, Scan 65-9)	
3. Vorgesehener Verwendungszweck des Produkts:	Wärmeverteilung/Heizung ohne Warmwasserversorgung. Brennstoff: Holz.	
4. Name und Anschrift des Herstellers:	Scan AS Glassvænget 3-9 5492 Vissenbjerg	
5. Kontaktanschrift:	Keine Relevanz	
6. AVCP: <i>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts gemäss Anhang V</i>	System 3	
7. Notifizierte Stelle:	DTI NB-No 1235	RWE NB-No 1427
Prüfbericht Nr.:	300-ELAB-1528-NS	FSPS-Wa 2308 EN
8. Angegebene Leistung		
Harmonisierte Technische Spezifikation	NS 3058-1, NS3058-2, NS3059	
Wesentliche Merkmale	Leistung	
Brandschutz		
Brandverhalten	A1	
Abstand zu brennbarem Material	Mindestabstand in mm Rückseite = 150 Seiten = 350 Vorderseite = 1000	
Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	NPD	
Ausstoss der Verbrennungsprodukte	CO [0,078 %] NOx [104 mg/Nm ³] OGC [81 mg/Nm ³]	

	Staub [20 mg/Nm3]
Oberflächentemperatur	Pass
Elektrische Sicherheit	-
Reinigungsfähigkeit	Pass
Maximaler Betriebsdruck Wasser	-
Abgastemperatur bei Nenn-Wärmeleistung	T [221°C]
Mechanische festigkeit (trägt einen Schornsteine/Rauchfang)	NPD
Wärmeleistung	
Normale Heizleistung	6 kW
Heizleistung Zimmer	- kW
Heizleistung Wasser	-*kW
Energieeffizienz	η [82%]

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.

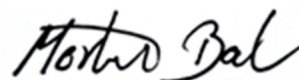
Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:

Morten Bach
R&D LAB

(Name und Funktion)

Vissenbjerg, 27.08.2015

(Ort und Datum)



(Unterschrift)

Leistungserklärung

NR. 90065601-CPR-20150529		
1. Produkt Typ:	Freistehender Kaminofen Scan 65	
2. Typen, Chargen- oder Seriennummer:	Scan 65 serie (Scan 65-2, Scan 65-4, Scan 65-6, Scan 65-8, Scan 65-10)	
3. Vorgesehener Verwendungszweck des Produkts:	Wärmeverteilung/Heizung ohne Warmwasserversorgung. Brennstoff: Holz.	
4. Name und Anschrift des Herstellers:	Scan AS Glassvænget 3-9 5492 Vissenbjerg	
5. Kontaktanschrift:	Keine Relevanz	
6. AVCP: <i>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts gemäss Anhang V</i>	System 3	
7. Notifizierte Stelle:	DTI NB-No 1235	RWE NB-No 1427
Prüfbericht Nr.:	300-ELAB-1528-NS	FSPS-Wa 2308 EN
8. Angegebene Leistung		
Harmonisierte Technische Spezifikation	NS 3058-1, NS3058-2, NS3059	
Wesentliche Merkmale	Leistung	
Brandschutz		
Brandverhalten	A1	
Abstand zu brennbarem Material	Mindestabstand in mm Rückseite = 150 Seiten = 500 Vorderseite = 1000	
Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	NPD	
Ausstoss der Verbrennungsprodukte	CO [0,098 %] NOx [117 mg/Nm ³] OGC [92 mg/Nm ³]	

	Staub [20 mg/Nm ³]
Oberflächentemperatur	Pass
Elektrische Sicherheit	-
Reinigungsfähigkeit	Pass
Maximaler Betriebsdruck Wasser	-
Abgastemperatur bei Nenn-Wärmeleistung	T [240°C]
Mechanische Festigkeit (trägt einen Schornsteine/Rauchfang)	NPD
Wärmeleistung	
Normale Heizleistung	6 kW
Heizleistung Zimmer	- kW
Heizleistung Wasser	-*kW
Energieeffizienz	η [79%]

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.

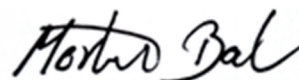
Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:

Morten Bach
R&D LAB

(Name und Funktion)

Vissenbjerg, 27.08.2015

(Ort und Datum)



(Unterschrift)