



Prestandadeklaration

NR. 90585600-CPR-20140313	
1. Produkttyp:	Kamin för uppvärmning och trivseledning.
2. Typbeteckning:	Scan 85 serien (Scan 85-1, Scan 85-2, Scan 85-3, Scan 85-4, Scan 85-5, Scan 85-6, Scan 85-7 och Scan 85-8.)
3. Avsedd användning:	Rumsuppvärmning i bostäder med fasta biobränslen.
4. Tillverkarens adress:	Scan AS Glassvaenget 3-9 5492 Vissenbjerg, Danmark
6. Enligt AVCP: <i>System för värdering och kontroll av byggproduktens prestanda (AVCP) enligt CPR, bilaga V.</i>	System 3
7. Testinstitut: NB-Nr.: Test rapport Nr.:	Danish Technological Institute 1235 300-ELAB-1381-EN
8. Angiven prestanda	
Harmoniserad standard	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Brandklass	A1
Avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm Baksida = 100 Sida = 600 Tak = 600 Front = 1000
Risk för utfallande ved	NPD
Utsläpp	CO [0,06 %] NOx [87 mg/Nm ³] OGC [32 mg/Nm ³] PM [7 mg/Nm ³]
Yttemperaturer	Godkänd
Elektrisk Säkerhet	-
Tillgänglighet för rengöring	Godkänd
Maximalt arbetstryck	Ingen relevans
Rökgasstemperatur vid nominell effekt	T(272°C)
Mekanisk hållfasthet (för att bära/stödja skorsten)	Inte beräknad
Termisk prestanda	
Nominell effekt	8 kW
Värmeavgivning till rum	-
Värmeavgivning till vatten	-
Verkningsgrad	η [78%]
DEKLARATION:	
Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.	

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Morten Bach
R&D LAB

(Namn och titel)

Vissenbjerg 13 Mars 2014

(Ort och datum)

(Signatur)