



Prestandadeklaration

NR. 90475601-CPR-20142101

1. Produkttyp:	Insats
2. Typbeteckning:	DSA 4-2, DSA 4-5
3. Avsedd användning:	Insats för fasta biobränslen.
4. Tillverkarens adress:	Scan AS Glassvaenget 3-9 5492 Vissenbjerg, Danmark
6. Enligt AVCP: <i>System för värdering och kontroll av byggprodukters prestanda (AVCP) enligt CPR, bilaga V.</i>	System 3
7. Testinstitut: NB-Nr.: Test rapport Nr.:	RWE, Feuerstätten Prüfstelle 1427 FSPS-Wa 1473-EN
8. Angiven prestanda	
Harmoniserad standard	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	
Brandklass	A1
Avstånd till brännbart material	Minsta avstånd i mm Front = 1100 Golv = 300 <i>Brännbart material inuti omramningen måste isoleras enligt beskrivning i manualen.</i>
Risk för utfallande ved	Nej
Utsläpp	CO [0,100 %] NOx [120 mg/m3] OGC [188 mgC/m3] PM [33 mg/m3]
Ytemperaturer	Godkänd
Elektrisk Säkerhet	-
Tillgänglighet för rengöring	Godkänd
Maximalt arbetstryck	-
Rökgasstemperatur vid nominell effekt	T(237°C)
Mekanisk hållfasthet (för att bära/stödja skorsten)	Inte beräknad
Termisk prestanda	
Nominell effekt	6 kW
Värmeavgivning till rum	-
Värmeavgivning till vatten	-
Verkningsgrad	η [78,3%]

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 21 Januari 2014

(Ort och datum)

(Signatur)