

# PRESTANDEDEKLARATION

NR. 90085601-CPR-20131219

1.	Produkttyp:	Insats Scan DSA 12
2.	Typbeteckning:	Scan DSA 12
3.	Avsedd användning:	Rumsuppvärmning i bostäder med fasta biobränslen.
4.	Name and Address of the manufacturer:	Scan A/S Glassvænget 3-9 5492 Vissenbjerg
5.	Contact address:	No relevance
6.	Enligt AVCP: System för värdering och kontroll av byggproduktens prestanda (AVCP) enligt CPR, bilaga V.	System 3
7.	Testinstitut: NB-Nr.: Test report no:	RWE, FeuerstJen Prüfstelle 1427 FSPS-Wa 1929-EN
8.	Angiven prestanda	
	Harmoniserad standard	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
	Väsentliga egenskaper	Prestanda
	Brandsäkerhet Brandklass Avstånd till brännbart material  Risk för utfallande ved	A1 Minsta avstånd i mm: Front: 1200 Golv: 400 Brännbart material inuD omramningen måste isoleras enligt beskrivning i manualen. NPD
	Utsläpp	CO [0,09 %] NOx [101 mg/Nm <sup>3</sup> ] OGC [31 mg/Nm <sup>3</sup> ] PM [31 mg/Nm <sup>3</sup> ]
	Yttemperaturer	Godkänd
	Elektrisk Säkerhet	-
	Tillgänglighet för rengöring	Godkänd
	Maximalt arbetstryck	Ingen relevans
	Rökgasstemperatur vid nominell effekt	T [213°C]
	Mekanisk hållfasthet (för a< bära/stödja skorsten)	Inte beräknad
	Termisk prestanda Nominell effekt Värmeavgivning till rum Värmeavgivning till vatten	9 kW - -
	Verkningsgrad	$\eta$ [80 %]

## 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.

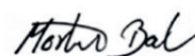
Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Morten Bach (R&D LAB)

Vissenbjerg, 21. November, 2013

(Ort och datum)

SCAN  
SPIS



(Signatur)