

# PRESTANDADECLARATION

NR. 95007600 CPR-20200327

1.	Produkttyp:	Indsats för uppvärmning och trivseldning
2.	Typbeteckning:	Scanspis 5007 FR/FL
3.	Avsedd användning:	Rumsuppvärmning i bostäder med fasta biobränslen
4.	Tillverkarens namn och adress:	For: Scan A/S · Damsbovej 1 · DK-5492 Vissenbjerg By: ROMOTOP spol. s r.o. · Komenského 325 · CR-742 01 Suchdol nad Odrou Company ID No.: 47678186
5.	Contact address:	Scan A/S · Damsbovej 1 · DK-5492 Vissenbjerg
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:	SZU NB-No 1015 30-12869-T-2
8.	Angiven prestanda	
	Harmoniserad standard	EN 13229:2002/A2:2005
	Väsentliga egenskaper	Prestanda
	Brandsäkerhet Brandklass Avstånd till brännbart material  Risk för utfallande ved	A1 Minsta avstånd i mm: Baksida: 400 Sida: 400 Front: 800 NPD
	Utsläpp	CO [960 mg/Nm <sup>3</sup> ] NOx [103 mg/Nm <sup>3</sup> ] OGC [41 mg/Nm <sup>3</sup> ] PM [38 mg/Nm <sup>3</sup> ]
	Yttemperaturer	Godkänd
	Elektrisk Säkerhet	-
	Tillgänglighet för rengöring	Godkänd
	Maximalt arbetstryck	Ingen relevans
	Rökgasstemperatur vid nominell effekt	T [198°C]
	Mekanisk hållfasthet (för a< bära/stödja skorsten)	Inte beräknad
	Termisk prestanda Nominell effekt Värmeavgivning till rum Värmeavgivning till vatten	7,2 kW - -
	Verkningsgrad	η [86,69 %]

## 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:

Brian Steen Ørum (Senior Project Manager)

Vissenbjerg, 27.03.2020

(Ort och datum)

SCAN  
SPIS

  
(Signatur)