

PRESTANDEDEKLARATION

NO. 99211600 CPR-20240614

1.	Produkttyp:	Kamin för uppvärmning och trivseledning
2.	Typbeteckning:	ILD 9 ECO
3.	Avsedd användning:	Rumsuppvärmning i bostäder med fasta biobränslen
4.	Tillverkarens namn och adress :	För: Scan A/S · Damsbovej 1 · DK-5492 Vissenbjerg Av: COLOR EMAIL · D.O.O. · Alaginci 87/a · Požega · Croatia ALFA-PLAM A.D. · Radnička 1 · 17500 Vranje · Srbija
5.	Kontakt adress:	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:	DTI 1235 300-ELAB-2489-EN nom
8.	Angiven prestanda	
	Harmoniserad standard	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
	Väsentliga egenskaper	Prestanda
	Brandsäkerhet Brandklass Avstånd till brännbart material Risk för utfallande ved	A1 Minsta avstånd i mm: Baksida: 225 Sida: 400 Front: 1050 NPD
	Utsläpp	CO [522 mg/Nm ³] NOx [93 mg/Nm ³] OGC [31 mg/Nm ³] PM [13 mg/Nm ³]
	Yttemperaturer	Godkänd
	Elektrisk Säkerhet	-
	Tillgänglighet för rengöring	Godkänd
	Maximalt arbetstryck	Ingen relevans
	Rökgasstemperatur vid nominell effekt	T [270°C]
	Mekanisk hållfasthet (för a< bära/stödja skorsten)	Inte beräknad
	Termisk prestanda Nominell effekt Värmeavgivning till rum Värmeavgivning till vatten	6,5 kW - -
	Verkningsgrad	η [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:

Brian Steen Ørum (CEO)

Vissenbjerg, 14.06.2024

(Ort och datum)



(Signatur)