

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DWU)

NO. 95001600 CPR-20170622		
1.	Typ produktu:	Wkład kominkowy na paliwo stałe
2.	Numer typu, partii lub serii: [art. 11, ust. 4]	Scan 5001
3.	Przewidziane zastosowanie wyrobu:	Ogrzewanie pokojowe Bez zasilania ciepłą wodą Typ paliwa: drewno
4.	Nazwa i adres producenta: [art. 11, ust. 5]	Scan A/S Glassvænget 3-9 5492 Vissenbjerg, Dania
5.	Adres kontaktowy: [art. 12, ust. 2]	Scan A/S, Glassvænget 3-9, DK-5492 Vissenbjerg
6.	AVCP: System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych (AVCP) wyrobu budowlanego określone w CPR, załącznik V:	System 3
7.	Jednostka notyfikowana: Sprawozdanie z badań nr:	SZU NB-No 1015 30-12745-T-1
8.	Deklarowane właściwości użytkowe:	
	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
	Bezpieczeństwo pożarowe Reakcja na ogień Odległość od materiałów palnych	A1 Minimalne odległości, w mm Tył 400 Boki 400 Front 800
	Zagrożenie związane ze spalaniem się wypadającego opału	Właściwość użytkowa nieustalona
	Emisja substancji palnych	CO [0,09 %] NOx [106 mg/m ³] OGC [65 mg/m ³] Pyły [16 mg/m ³]
	Temperatura powierzchni	Spełnia
	Bezpieczeństwo elektryczne	-
	Możliwość czyszczenia	Spełnia
	Maksymalne ciśnienie robocze wody	-
	Temperatura spalin dla mocy znamionowej	T [227°C]
	Wydajność cieplna Moc znamionowa Wydajność cieplna, pomieszczenie Wydajność cieplna, woda	5,0 kW - -
	Sprawność	η [83,8 %]

DEKLARACJA:

Właściwości produktu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi określonymi w pkt. 8. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

Podpisano w imieniu producenta:
Brian Steen Ørum (Senior Project Manager)

Vissenbjerg, 22 lipca 2017
(Imię i nazwisko, funkcja)



(Podpis nieczytelny)
(Podpis)