



Deklaracja Właściwości Użytkowych (DWU)

Nr F3TD -CPR-130913	
Typ produktu:	Piec wolno stojący
Numer typu, partii lub serii:	Jøtul F 3 TD
Przewidziane zastosowanie wyrobu:	Piec wolno stojący bez zasilania ciepłą wodą
Nazwa i adres producenta:	Jøtul AS Postboks 1411,1602 Fredrikstad, Norwegia Tel.:+47 69 35 90 00 E-mail: post@jotul.no
AVCP: <i>System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych (AVCP) wyrobu budowlanego określone w CPR, załącznik V:</i>	System 3
Jednostka notyfikowana:	SP Technical Research Institute of Swedyn
Numer jednostki:	0402
Sprawozdanie z badań nr:	PS 03789-H
Deklarowane właściwości użytkowe:	
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Bezpieczeństwo pożarowe	A1 Minimalna odległość, w mm Tył 600 Boki 700 Naroża 600 Front nieustalone <i>Patrz również Instrukcja montażu</i>
Reakcja na ogień	
Odległość od materiałów palnych	
Zagrożenie związane ze spalaniem się wypadającego opału	
Emisja substancji palnych	CO [0,30 %]
Temperatura powierzchni	Spełnia
Bezpieczeństwo elektryczne	-
Możliwość czyszczenia	Spełnia
Maksymalne ciśnienie robocze wody	-
Temperatura gazu spalinowego przy nominalnym wydatku ciepła	T[330°C]
Odporność mechaniczna (podtrzymanie komina/kanalu dymowego)	Właściwości użytkowe nieustalone
Wydajność cieplna	
Normalny wydatek ciepła	7 kW
Wydajność cieplna, pomieszczenie	- kW
Wydajność cieplna, woda	- *kW
Wydajność energetyczna	≥[79%]

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:

Tom J. Berglind
Kierownik ds. badań i rozwoju
(Imię i nazwisko, funkcja)

Fredrikstad, 23 sierpień, 2013
(Miejscowość i data wydania)

(Podpis nieczytelny)
(Podpis)
