



## Deklaracja Właściwości Użytkowych (DWU)

Nr F 602-CPR-130830	
Typ produktu:	Piec wolno stojący
Numer typu, partii lub serii:	Jøtul F 602
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:  Numer jednostki:  Sprawozdanie z badań nr:	SP swedish Nationale Testing and Research Institute 0402 P5 03789-C
<b>Deklarowane własności użytkowe:</b>	
Zharmonizowana specyfikacja techniczna	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Bezpieczeństwo pożarowe Reakcja na ogień Odległość od materiałów palnych  Zagrożenie związane ze spalaniem się wypadającego opału	A1 Minimalna odległość Tył 400 Boki 500 Róg 400 Front Patrz norma krajowa <i>Materiały palne w otoczeniu należy okryć materiałem izolacyjnym zgodnie z opisem zawartym w instrukcji.</i> Nie
Emisja substancji palnych	CO [0,28%]
Temperatura powierzchni	Spełnia
Bezpieczeństwo elektryczne	-
Możliwość czyszczenia	Spełnia
Maksymalne ciśnienie robocze wody	-
Temperatura gazu spalinowego przy nominalnym wydatku ciepła	T[318°C]
Odporność mechaniczna (podtrzymanie komina/kanału dymowego)	Właściwości użytkowe nieustalone
Wydajność cieplna  Normalny wydatek ciepła	6 kW

Wydajność cieplna, pomieszczenie	- kW
Wydajność cieplna, woda	- *kW
Wydajność energetyczna	☒[71%]

**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, 30 sierpień, 2013  
*(Miejscowość i data wydania)*

*(Podpis nieczytelny)*  
*(Podpis)*