

FI



## Suoritustasoilmoitus

DoP FS162 Advance-CPR-200616

### TUOTE

Tuotetyyppi:	Kiinteää poltettavaa materiaalia polttava huonelämmitin
Tyyppi-, erä- tai sarjanumero:	Jøtul FS 162
Käyttötarkoitus:	Kiinteää poltettavaa materiaalia polttava huonelämmitin ilman vedenlämmitystä
Poltettava materiaali	Puuklapit

### VALMISTAJA

Nimi:	Jøtul AS
Osoite:	Postboks 1411 1602 Fredrikstad, Norway
Puhelin:	+47 69 35 90 00
Sähköposti:	<a href="mailto:post@jotul.no">post@jotul.no</a>

### TESTAUS

Suoritustason pysyvyyden arviointi ja varmentaminen (AVCP):	System 3
Ilmoitettu laitos:	Danish Technological Institute
Ilmoitetun laitoksen numero:	1235
Testiraportin numero:	300-ELAB-2223-EN
Yhdenmukaistettu standardi:	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

### TURVALLISUUS

Suojaetäisyydet palaviin materiaaleihin	Vähimmäisetäisyydet [millimetreinä]
	Takana = 50
	Sivuilla = 600
	Edessä = 1100
	Kulma = 250
	Kattoon = 510
	Katso myös asennusohjeita
Paloturvallisuus	Läpäissyt
Palotekniset ominaisuudet	A1
Ulosputoavan hiilloksen riski	Läpäissyt
Pintalämpötila	Läpäissyt
Sähköturvallisuus	-
Vaarallisten aineiden päästöt	x
Puhdistusmahdollisuudet	Läpäissyt
Veden enimmäiskäyttöpaine	-
Mekaaninen lujuus (savupiipun/-putken asennus)	x

## SUORITUSKYKY JA PÄÄSTÖT

Olellaiset ominaisuudet	Suorituskyky
Palamistuotteiden päästöt	Läpäisy
CO	[0,05 %]
NOx	92 mg/m <sup>3</sup>
OGC	32 mgC/m <sup>3</sup>
PM	4 mg/m <sup>3</sup>
Savukaasun lämpötila mittauskohdassa nimellislämpöteholla [°C]	255
Savukaasun lämpötila savuputkiliitännässä nimellislämpöteholla [°C]	306
Lämpöteho	Läpäisy
Nimellislämpöteho	6 kW
Huonetilan nimellislämmitysteho	6 kW
Veden nimellislämmitysteho	-
Energiätehoisuus	η [78%]
Kestävyys	x

### Ilmoitus:

Tuotteen suoritusarvot ovat ilmoitettujen suoritusarvojen mukaiset.

Tämä suoritusarvoilmoitus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Espen Løkkevig

R&D Manager

(Nimi ja asema)

Fredrikstad, December 2018



(Allekirjoitus)