

Eksploatacinių Savybių Deklaracija (ESD)

Nr F3TD -CPR-130913	
Produkto tipas:	Atskirai stovinti kietuoju kuru kūrenama krosnelė
Tipo, partijos ar serijos numeris:	Jøtul F 3 TD
Numatytas produkto panaudojimas:	Krosnelė be karšto vandens tiekimo
Gamintojo pavadinimas ir adresas:	Jøtul AS Postboks 1411,1602 Fredrikstad, Norvegija Tel.:+47 69 35 90 00 El. paštas: post@jotul.no
AVCP: <i>Statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos (AVCP), kaip nustatyta Statybos produktų reglamento V priede:</i>	3 sistema
Paskelbtoji įstaiga:	SP Technical Research Institute of Swedyn
Įstaigos numeris:	0402
Tyrimų ataskaita Nr.:	PS 03789-H
Deklaruojamos eksploatacinės savybės:	
Darnioji techninė specifikacija	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės
Gaisrinė sauga	A1
Degumas	Mažiausias atstumas, mm
Atstumas nuo degiųjų medžiagų	Iš galo = 600 Iš šono = 700 Nuo kampo = 600 Fasadas – atstumas nenustatytas
Pavojai, susiję su iškrentančio kuro degimu	<i>Skaityti montavimo instrukciją</i> Ne
Degiųjų medžiagų išmetimas	CO [0,30 %]
Paviršiaus temperatūra	Atitinka
Elektros saugumas	-
Galimybė valyti	Atitinka
Didžiausias vandens darbinis slėgis	-
Išmetamųjų dujų temperatūra, esant nominaliam šilumos atidavimui	T [330°C]
Mechaninis atsparumas (kamino/dūmtakio)	Eksploatacinės savybės nenustatytos
Šiluminis efektyvumas	
Normalus šilumos atidavimas	7 kW
Šiluminis efektyvumas, patalpa	- kW
Šiluminis efektyvumas, vanduo	- *kW

Energetinis efektyvumas	η [79%]
-------------------------	--------------

DEKLARACIJA:

Produkto, nurodyto 1 ir 2 p., savybės atitinka deklaruojamas eksploatacines savybes, nurodytas 8 p. Visišką atsakomybę už šią eksploatacinių savybių deklaraciją prisiima gamintojas, nurodytas 4 p.

Gamintojo vardu pasirašė:

Tom J. Berglind
Tyrimų ir plėtros reikalų vadovas
(Vardas ir pavardė, pareigos)

Fredrikstad 2013m. rugpjūčio 23d.
(Išdavimo vieta ir data)

(Parašas neįskaitomas)
(Parašas)