

Ytelseserklæring

No. F162-CPR-20130821 (Revision 1)	
Produkt type:	Ildsted for romoppvarming i boliger, fyrt med fast brensel
Type, batch eller serie nummer: [Artikkel 11-4]	Jøtul F 160 Series (Jøtul F 162, Jøtul F 164, Jøtul F 166)
Tilsiktet bruksområde for byggevaren:	Apparat for oppvarming av bolig , fyrt med fast brensel og uten produksjon av varmt vann.
Fabrikantens navn og adresse: [Article 11-5]	Jøtul AS Postboks 1411, 1602 Fredrikstad, Norway Tel.: +47 69 35 90 00 E-mail: post@jotul.no
Navn og adresse på representant for fabrikanten: [Article 12-2]	Ikke relevant
AVCP: <i>System for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse (AVCP) i henhold til CPR, annex V.</i>	System 3
Notifisert laboratorium/kontroll organ:	RWE Power AG, Feuerstättenprüfstelle NB-No 1427
Test rapport no:	FSPS-Wa 1985-EN, FSPS-Wa 2154-EN
Opgitt ytelse	
Harmonisert teknisk spesifikasjon	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Essensiell karakteristikk	Ytelse
Brannsikkerhet	-
Påvirkning av brann	A1
Avstand til brennbare materialer	Minimum avstander i mm F 162, F 164, F 166 Bakvegg = 200 Side = 700 Hjørne = 500 Møbleringsavstand = 1000
Fare for utslipp av brensel	Nei
Utslipp	CO [0,06 %] NOx [128 mg/m ³] OGC [63 mgC/m ³] Støv [20 mg/m ³]
Overflatetemperatur	Bestått
Elektrisk sikkerhet	-
Tilgang for rengjøring/feing	Bestått
Maksimalt driftstryk	Ingen relevans
Røkgasstemperatur ved nominell effekt	T [209°C]
Mekanisk motstand (for å bære/støtte skorsteinen)	Ikke beregnet
Termiske ytelser	
Nominell effekt	5 kW
Varmeavgivelse til rom	- kW
Varmeavgivelse til vann	-*kW
Virkningsgrad	η [83%]

Erklæring:

Yteevnen for den byggevare som er anført i punkt 1 og 2 er i overensstemmelse med den deklarete ytelse i punkt 8.

Denne ytelseserklæring er utstedt på eget ansvar av produsenten angitt i punkt 4.

Undertegnet for og på vegne av fabrikanten av:

Anna K. Øren

R&D Manager

(Navn og stilling)

Fredrikstad, 26.06.2018

(Sted og utstedelsesdato)



(Signatur)