

NO



Ytelseserklæring

DoP F200-F205-CPR-090821

PRODUKT

Produkt Type:	Ildsted for romoppvarming i boliger, fyrst med fast brensel
Type, batch eller serienummer:	Jøtul F 200, Jøtul F 205
Tilsiktet bruksområde for byggevaren:	Apparat for oppvarming av bolig, fyrst med fast brensel og uten produksjon av varmt vann.
Brensel	Ved

PRODUSENT

Navn:	Jøtul AS
Adresse:	Postboks 1411 1602 Fredrikstad, Norway
Telefonnummer:	+47 69 35 90 00
Epost:	post@jotul.no

GODKJENNINGER

AVCP:	System 3
Notified body:	Danish Tecnological Institute
NB-No:	1235
Tesrapport no:	300-ELAB-2542-EN
Harmonisert teknisk spesifikasjon:	EN 13240:2003:AC:2006/A2:2004:AC:2007

SIKKERHET

Avstand til brennbare materialer	Minimumsavstander [i mm] - (F 205)
	Bakvegg = 50
	Side = 350 (375)
	Møbleringsavstand = 700
	Gulv = 0
	Tak = 750
	Se også monteringsanvisningen
Brannsikkerhet	Bestått
Reaksjon ved brann	A1
Fare for utslipp av brensel	Bestått
Overflatetemperatur	Bestått
Elektrisk sikkerhet	-
Utslipp av farlig stoff	x
Tilgang for rengjøring og feiing	Bestått
Maksimalt driftstrykk (vann)	-
Mekanisk motstand (for å bære skorsteinen)	x

YTELSE OG UTSLIPP

Grunnleggende egenskaper	Ytelse
Utslipp	Bestått
CO	[0,0787 %], 984 mg/Nm ³
NO _x	99 mg/Nm ³
OGC	56 mg/Nm ³
PM	14 mg/Nm ³
Røkgasstemperatur ved nominell effekt [i °C]	269
Røkgassutløpstemperatur ved nominell effekt [i °C]	323
Termisk effekt	Bestått
Nominell effekt	5 kW
Varmeavgivelse til rom	5 kW
Varmeavgivelse til vann	-
Virkningsgrad	η [82%]
Varighet	x

Erklæring:

Yteevnen for denne byggevaren er i overensstemmelse med den deklarerte ytelsen.


Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten.

Signed on behalf of the manufacturer:

Sigrid Bagge Slang
Laboratory Engineer

(Name and function)

Fredrikstad, September 2021


(Signature)