

Ytelseserklæring

No. F230 - CPR-171101	
Produkt type:	Ildsted for romoppvarming i boliger, fyrt med fast brensel
Type, batch eller serie nummer:	Jøtul F 230
Tilsiktet bruksområde for byggevaren:	Apparat for oppvarming av bolig, fyrt med fast brensel og uten produksjon av varmt vann
Fabrikantens navn og adresse:	Für: Jøtul AS Postboks 1411, 1602 Fredrikstad, Norway Tlf.: +47 69 35 90 00 - E-mail: post@jotul.no Av: Scan A/S · Glasvænget 3-9 · DK-5492 Vissenbjerg
AVCP: <i>System for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse/prestanda (AVCP) i henhold til CPR, annex V.</i>	System 3
Notifisert laboratorium/kontroll organ:	Danish Technological Institute
NB-No.:	1235
Test rapport no:	300-ELAB-2303-EN
Oppgitt ytelse	
Harmonisert teknisk spesifikasjon	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Grunnleggende egenskaper	Ytelse / Prestande
Brensel	Ved
Brannsikkerhet	A1
Reaksjon ved brann	Minimum avstander i mm (F234 / F235)
Avstand til brennbare materialer	Bakvegg = 125 / 125 Side = 350 / 550 Hjørne = 75 / 325 Møbleringsavstand = 1100 / 1000 <i>Se også monteringsanvisningen</i>
Fare for utslipp av brensel	Nei
Utslipp	CO [0,06 %] NOx [81 mg/m3] OGC [43 mgC/m3] PM [21 mg/m3]
Overflatetemperatur	Bestått
Elektrisk sikkerhet	-
Tilgang for rengjøring og feiing	Bestått
Maksimalt driftstrykk	Ingen relevans
Røkgasstemperatur ved nominell effekt	T [271°C]
Mekanisk motstand (for å bære skorsteinen)	Ikke beregnet
Termiske ytelser	
Nominell effekt	6 kW
Varmeavgivelse til rom	- kW
Varmeavgivelse til vann	-*kW
Virkningsgrad	η [80%]

Erklæring / Deklaration:

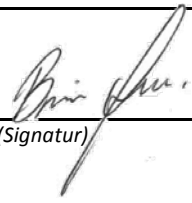
Yteevnen for denne byggevarer er i overensstemmelse med den deklarerte ytelse.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten.

Undertegnet for og på vegne av fabrikanten:

Brian Steen Ørum
Senior Project Manager
(Navn og stilling)

Vissenbjerg november 1, 2017
(Sted og utstedelsesdato)


(Signatur)