

NO

## Ytelseserklæring



No. F370 Advance-CPR-160620	
<b>Produkt type:</b>	Ildsted for romoppvarming i boliger, fyrt med fast brensel
<b>Type, batch eller serie nummer:</b>	<b>Jøtul F 370 Advance (F371 Advance, F373 Advance, F377 Advance, F378 Advance, F371 Advance High Top, F377 Advance High Top, F378 Advance High Top)</b>
<b>Tilsiktet bruksområde for byggevaren:</b>	Apparat for oppvarming av bolig, fyrt med fast brensel og uten produksjon av varmt vann.
<b>Fabrikantens navn og adresse:</b>	Jøtul AS Postboks 1411, 1602 Fredrikstad, Norway Tel.: +47 69 35 90 00 E-mail: post@jotul.no
<b>AVCP:</b> <i>System for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse/prestanda (AVCP) i henhold til CPR, annex V.</i>	System 3
<b>Notifisert laboratorium/kontroll organ:</b> NB-No.: Test rapport no:	Danish Technological Institute 1235 300-ELAB-2223-EN
<b>Oppgitt ytelse</b>	
Harmonisert teknisk spesifikasjon	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Grunnleggende egenskaper	Ytelse / Prestande
Brannsikkerhet Reaksjon ved brann Avstand til brennbare materialer	A1 Minimum avstander i mm   (F 377 Advance High Top) Bakvegg = 75 (50) Side = 700 (600) Hjørne = 450 (450) Møbleringsavstand = 1100 (1100) <i>Se også monteringsanvisningen</i>
Fare for utslipp av brensel	Nei
Utslipp	CO [0,06 %] NOx [93 mg/m <sup>3</sup> ] OGC [45 mgC/m <sup>3</sup> ] PM [4 mg/m <sup>3</sup> ]
Overflatetemperatur	Bestått
Elektrisk sikkerhet	-
Tilgang for rengjøring og feiing	Bestått
Maksimalt driftstrykk	Ingen relevans
Røkgasstemperatur ved nominell effekt	T [275°C]
Mekanisk motstand (for å bære skorsteinen)	Ikke beregnet
Termiske ytelser Nominell effekt Varmeavgivelse til rom Varmeavgivelse til vann	6 kW - kW -*kW
Virkningsgrad	η [78%]

**Erklæring / Deklaration:**

Yteevnen for denne byggevaren er i overensstemmelse med den deklarerte ytelse.  
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten.

**Undertegnet for og på vegne av fabrikanten:**

Tom J. Berglind  
R&D manager

---

*(Navn og stilling)*

Fredrikstad, April 7, 2016

---

*(Sted og utstedelsesdato)*



*(Signatur)*