

NO



## Ytelseserklæring

DoP F8-CPR-130913

### PRODUKT

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Produkt Type:                         | Ildsted for romoppvarming i boliger, fyrst med fast brensel                               |
| Type, batch eller serienummer:        | Jøtul F 8   |
| 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<br>1602 Fredrikstad, Norway        |
| Telefonnummer: | +47 69 35 90 00                                  |
| Epost:         | <a href="mailto:post@jotul.no">post@jotul.no</a> |

### GODKJENNINGER

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| AVCP:                              | System 3                                  |
| Notified body:                     | SP Technical Research Institute of Sweden |
| NB-No:                             | .0402                                     |
| Testrapport no:                    | P5 04665-A                                |
| Harmonisert teknisk spesifikasjon: | EN 13240:2003:AC:2006/A2:2004:AC:2007     |

### SIKKERHET

| Avstand til brennbare materialer           | Minimumsavstander [i mm]      |
|--|-------------------------------|
|  | Bakvegg = 800                 |
|  | Side = 550                    |
|  | Møbleringsavstand = 1000      |
|  | Hjørne = -                    |
|  | Tak = -                       |
|  | 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   | [0,28 %]     |
| NOx  | -            |
| OGC  | -            |
| PM   | -            |
| Røkgasstemperatur ved nominell effekt [i °C]       | 280          |
| Røkgassutløpstemperatur ved nominell effekt [i °C] | 336          |
| Termisk effekt                                     | Bestått      |
| Nominell effekt                                    | 8 kW         |
| Varmeavgivelse til rom                             | 8 kW         |
| Varmeavgivelse til vann                            | -            |
| Virkningsgrad                                      | $\eta$ [75%] |
| Varighet   | x            |

### **Erklæring:**

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

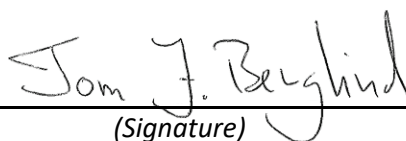
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten.

**Signed on behalf of the manufacturer:**

Tom J. Berglind  
R&D Manager

*(Name and function)*

Fredrikstad, August 2013

  
*(Signature)*