



## Prestandadeklaration

No. I400-CPR-250918	
<b>Produkt type:</b>	Innsatser inkluderande kassetter för romuppvärmning i bostäder, eldad med fast bränsla
<b>Typ, batch eller serienummer</b>	<b>Jøtul I 400 ( Jøtul I 400 FL, Jøtul I 400 Panorama, Jøtul I 400 Harmony)</b>
<b>Åsyftad användning av byggprodukten:</b>	Apparat för uppvärmning av bostad , eldad med fast bränsla och utan produktion av varmt vatten
<b>Tillverkarens namn och adress:</b>	Jøtul AS Postboks 1411, 1602 Fredrikstad, Norway Tel.: +47 69 35 90 00 E-mail: post@jotul.no
<b>AVCP:</b> <i>System för bedömning och kontroll av byggproduktens konstanta prestanda (AVCP) enligt CPR, annex V.</i>	System 3
<b>Notifierad laboratorium/kontrollorgan:</b> NB-No.: Test rapport no:	Danish Technological Institute 1235 300-ELAB-2345-EN
<b>Uppgivna prestande</b>	
Harmoniserad teknisk specifikation	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Grundläggande egenskaper	Prestande
Bränsle	Ved
Brandsäkerhet Reaktion vid brandpåverkan Avstånd til brännbara material	A1 Minimumavstånd i mm  Avstånd till möbler 1100 <i>Se också monteringsanvisningen.</i> <i>Brännbara material i innrammingen måste täckas av isolering enligt beskrivningen i manualen.</i>
Fare for utsläpp av bränsle	Nej
Utsläpp	CO [0,07 %] NOx [85 mg/m3] OGC [49 mgC/m3] PM [26 mg/m3]
Yttemperatur	Godkänd
Elektrisk säkerhet	-
Tillgång för rengöring og sot borttagning	Godkänd
Maximalt driftstryck	Ingen relevans
Rökgastemperatur vid nominell effekt	T [251°C]
Mekanisk motstånd (för att stödja skorsten)	Inte beräknad
Termiska prestanda Nominell effekt Värmeavgivning till rum Värmeavgivning till vatten	6 kW - kW -*kW
Virkningsgrad	η [78%]

**Deklaration:**

Prestanda för detta byggprodukt er i överensstämmelse med den deklarerade prestanda.

Denne prestandadeklarationen er utstedt på eget ansvar av produsenten.

Undertegnet for og på oppdrag av tillverkaren:

Espen Løkkevig

R&D manager

---

*(Navn och stilling)*

Fredrikstad, October 2018

---

*(Sted og utstedelsesdato)*



*(Signatur)*