

# Prestandadeklaration



Nr. FS74-CPR-130925	
<b>Produkttyp:</b>	Insats (med omramning i betong)
<b>Typbeteckning</b>	<b>Jøtul FS 74</b>
<b>Avsedd användning:</b>	Insats för fasta biobränslen utan vattendel.
<b>Tillverkarens adress:</b>	Jøtul AS Postboks 1411, 1602 Fredrikstad, Norway Tel.: +47 69 35 90 00 E-mail: post@jotul.no
<b>Enligt AVCP:</b> <i>System för värdering och kontroll av byggproduktens prestanda (AVCP) enligt CPR, bilaga V.</i>	System 3
<b>Testinstitut:</b>	Danish Technological Institute
Nr.:	1235
Testrapport nr.:	300-ELAB-1835-EN ENG rev 1, ELAB 1835-MUR
<b>Angiven prestanda:</b>	
Harmoniserad standard	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Bränsle	Ved
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet	A1
Brandklass	Minsta åvstånd i mm
Avstånd til brännbart material	Sida= 700 Baksida= 0 Hörn= 650 Avstånd til möb 1000
Risk för utfallande ved	Nej
Utsläpp	CO [0,07 %] NOx [54 mg/m3] OGC [60 mgC/m3] PM [14 mg/m3]
Yttemperaturer	Godkänd
Elektrisk säkerhet	-
Tillgänglighet för rengöring	Godkänd
Maximalt arbetstryck	-
Rökgasstemperatur vid nominell effekt	T [305°C]
Mekanisk hållfasthet (för att bära/stödja skorsten)	Inte beräknad
Termisk prestanda	
Nominell effekt	7 kW
Värmeavgivning til rum	- kW
Värmeavgivning til vatten	-*kW
Verkningsgrad	η [77%]

**Deklaration:**

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denne prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Tom J.

R&D

---

*(Namn och titel)*

Fredrikstad, August 23rd 2013

---

*(Ort och datum)*



---

*(Signatur)*