

SE



PrestandadeklARATION

DoP F620eco-CPR-041122

PRODUKT

| | |
|---|---|
| Produkttyp: | Kamin för romuppvärmning i bostäder, eldad med fast bränsle |
| Typbeteckning, batch eller serienummer: | Jøtul F 620 P, B, LB, B HT |
| Avsedd användning: | Rumsuppvärmning i bostäder med fasta biobränslen |
| Bränsle | Ved |

TILLVERKARE

| | |
|----------|--|
| Namn: | Jøtul AS |
| Adress: | Postboks 1411 1602 Fredrikstad, Norway |
| Telefon: | +47 69 35 90 00 |
| Epost: | post@jotul.no |

GODKÄNNANDEN

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Enligt AVCP: | System 3 |
| Notified body: | Danish Technological Institute |
| NB-No: | 1235 |
| Testrapport nr: | 300-ELAB-2607-EN |
| Harmoniserad teknisk specifikation: | EN 13240:2001/AC:2003/A2:2004 |

SÄKERHET

| | |
|--|--------------------------------|
| Avstånd til brännbart material: | Minsta avstånd [i mm] |
| | Baksida = 300 |
| | Sida = 600 |
| | Avstånd til möbler = 1000 |
| | Våning = 0 |
| | Tak = 750 |
| | Se också monteringsanvisningen |
| Brandsäkerhet | Godkänd |
| Reaktion vid brandpåvärkan | A1 |
| Risk för utsläpp av bränsle | Nej |
| Yttemperatur | Godkänd |
| Elektrisk säkerhet | - |
| Utsläpp av farliga ämnen | x |
| Tillgänglighet för rengöring | Godkänd |
| Maximalt arbetstryck | - |
| Mekanisk hållfasthet (för at bära/stödja skorsten) | x |

PRESTANDA OCH UTSLÄPP

| | |
|--|-----------------------------------|
| Grundläggande egenskaper | Prestanda |
| Utsläpp | Godkänd |
| CO | [0,073 %], 913 mg/Nm ³ |
| NO _x | 90 mg/Nm ³ |
| OGC | 45 mgC/Nm ³ |
| PM | 19 mg/Nm ³ |
| Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt [i °C] | 270 |
| Rökgastemperatur mätt vid rökstos [i °C] | 324 |
| Thermal output | Godkänd |
| Termisk prestanda | 8,7 kW |
| Värmeavgivning till rum | 8,7 kW |
| Värmeavgivning till vatten | - |
| Effektivitet | η [77%] |
| Hållbarhet | x |

Deklaration:

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan.

Denna 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:

Espen Auensen

R&D Manager

(Namn och titel)

Fredrikstad, October 2022


(Signatur)