

SE



PrestandadeklARATION

DoP FS 520 FR-CPR-021019

PRODUKT

Produkttyp:	Kamin för romuppvärmning i bostäder, eldad med fast bränsla
Typbeteckning, batch eller serienummer:	Jøtul FS 520 FR
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-1835-EN, 300-ELAB-2414-EN SAFETY
Harmoniserad teknisk specifikation:	EN 13229:2001/A2:2004, EN 13240:2003/A2:2004

SÄKERHET

Avstånd til brännbart material:	Minsta avstånd [i mm]
	Baksida = 0
	Vänster sida/Höger sida = 200/700
	Avstånd til möbler = 1000
	Hörn = -
	Tak = 620
	Se också monteringsanvisningen
Brandsäkerhet	Godkänd
Reaktion vid brandpåvärkan	A1
Risk för utsläpp av bränsle	Nej
Yttertemperatur	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	[0,07 %], 875 mg/Nm ³
NO _x	54 mg/m ³
OGC	60 mgC/m ³
PM	14 mg/m ³
Rökgastemperatur vid nominell värmeeffekt [i °C]	305
Rökgastemperatur mätt vid rökstos [i °C]	366
Thermal output	Godkänd
Termisk prestanda	7 kW
Värmeavgivning till rum	7 kW
Värmeavgivning till vatten	-
Effektivitet	η [77%]
Hållbarhet	x

Deklaration:

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan.

Denna prestandadeklaration har utfärdas i enlighet med förordning (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Espen Løkkevig

R&D Manager

(Namn och titel)

Fredrikstad, October 2019



(Signatur)