

ES



## Declaración de prestaciones

DoP F3-CPR-130823

### PRODUCTO

Tipo de producto:	Estufas alimentadas por combustible sólido
Tipo, lote o número de serie:	Jøtul F 3
Uso previsto:	Estufa para quemar combustible sólido sin suministro de agua
Combustible	Leña

### FABRICANTE

Nombre:	Jøtul AS
Dirección:	Postboks 1411 1602 Fredrikstad, Noruega
Teléfono:	+47 69 35 90 00
Correo electrónico:	<a href="mailto:post@jotul.no">post@jotul.no</a>

### COMPROBACIONES

Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):	Sistema 3
Organismo notificado:	Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle
N.º O.N.:	1625
N.º informe de prueba:	RRF- 40 06 1131
Norma armonizada:	EN 13240:2003:AC:2006/A2:2004:AC:2007

### SEGURIDAD

Distancia de seguridad a los materiales combustibles	Distancias mínimas [en mm]
	Trasera = 350
	Laterales = 600
	Delantera = 800
	Esquina = 350
	Techo = -
	Consultar también las instrucciones de instalación
Seguridad antiincendios	Superada
Reacción al fuego	A1
Riesgo de salida del combustible ardiendo	Superada
Temperatura de la superficie	Superada
Seguridad eléctrica	-
Emisión de sustancias peligrosas	x
Limpieza	Superada
Presión de servicio máxima del agua	-
Resistencia mecánica (para soportar una chimenea/tiro)	x

## PRESTACIONES Y EMISIÓN

Características esenciales	Prestaciones
Emisión de productos de combustión	Superada
CO	[0,05 %]
NOx	31 mg/m3
OGC	7 mgC/m3
PM	59 mg/m3
Temperatura de gases de combustión: en la sección de medición a la potencia calorífica nominal [en °C]	297
Temperatura de salida de gases de combustión: a la potencia calorífica nominal [en °C]	356
Potencia térmica	Superada
Potencia calorífica nominal	6 kW
Potencia calorífica nominal al aire	6 kW
Potencia calorífica nominal al agua	-
Eficiencia energética	$\eta$ [78%]
Durabilidad	x

### Declaración:

Las prestaciones del producto son conformes con las prestaciones declaradas.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

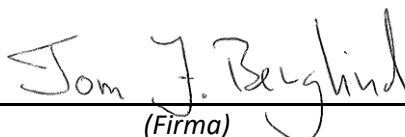
Firmado en nombre del fabricante:

Tom J. Berglind

Director de I+D

(Nombre y cargo)

Fredrikstad, August 2013

  
(Firma)