# LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP F400eco-CPR-191020

#### **PRODUKT**

Produkt Typ: Kaminofen für feste Brennstoffe Typen, Chargen- oder Seriennummer: Jøtul F 400 ECO, Jøtul F 400 ECO SE Vorgesehener Verwendungszweck des Produktes: Kaminofen für feste Brennstoffe ohne Warmwasser Produktion

Brennstoff Holz

# HERSTELLER

Jøtul AS Name: Postleitzahl 1411 Adresse: 1602 Fredrikstad, Norway

+47 69 35 90 00

post@jotul.no E-Mail Adresse:

# PRÜFT

Telefon:

Gemäß AVCP: System 3

Danish Tecnological Institute Notifizierte Stelle:

NB-No: 1235

300-ELAB-2530-EN Prüfberichtnummer:

EN 13240:2003:AC:2006/A2:2004:AC:2007 Harmonisierte Technische norm:

# **SICHERHEIT**

Abstand zu brennbarem Material	Minimalabstand [in mm]
	Rückseite = 350
	Seiten = 350
	Vorderseite = 1100
	Boden = 0
	Decke = 750
	Siehe Bedienungsanleitung
Brandschutz	Bestanden
Brandverhalten	A1
Gefahr, dass brennender Brenstoff herausfällt	Bestanden
Oberflächentemperatur	Bestanden
Elektrische Sicherheit	-
Ausstoss der Verbrennungsprodukte	x
Reinigungsmöglichkeit	Bestanden
Maximaler Betriebsdruck Wasser	-
Mechanische festigkeit	х
(trägt einen Schornsteine/Rauchfang)	

# LEISTUNG UND EMISSION

Grundlegende Eigenschaften	Leistung
Ausstoss	Bestanden
со	[0,0583 %], 729 mg/Nm3
NOx	84 mg/Nm3
OGC	42 mg/Nm3
Staub	6 mg/Nm3
Rauchgastemperatur bei Nennleistung [in °C]	247
Rauchgastemperatur bei Nennleistung gemessen am Rauchstutzen [in °C]	296
Heizleistung	Bestanden
Nennleistung	7 kW
Heizleistung Zimmer	7 kW
Heizleistung Wasser	-
Wirkungsgrad	η [83%]
Haltbarkeit	х

# Erklärung:

Die Leistung des Produktes stimmt mit den deklarieren Werten überein. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

# Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:

Espen Løkkevig

R&D Manager

(Name und Funktion)

Fredrikstad, October 2020

(Unterschrift)