



## Leistungserklärung

<b>No. F230 - CPR-171101</b>	
<b>Produkt Typ:</b>	Freihstehender Kaminofen
<b>Typen, Chargen- oder Seriennummer:</b>	<b>Jøtul F 230</b>
<b>Vorgesehener Verwendungszweck des Produkts:</b>	Wärmeverteilung/Heizung ohne Warmwasserversorgung
<b>Name und Anschrift des Herstellers:</b>	Für: Jøtul AS Postboks 1411, 1602 Fredrikstad, Norway Tel.: +47 69 35 90 00 - E-mail: post@jotul.no Von: Scan A/S · Glasvænget 3-9 · DK-5492 Vissenbjerg
<b>Kontaktanschrift:</b>	Keine Relevanz
<b>AVCP:</b> <i>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts gemäß Anhang V</i>	System 3
<b>Notifizierte Stelle:</b> NB-No: Prüfbericht Nr:	Danish Technological Institute 1235 300-ELAB-2303-EN
<b>Angegebene Leistung:</b>	
Harmonisierte Technische Spezifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brennstofftyp	Holz
Brandschutz Brandverhalten Abstand zu brennbarem Material	A1 Mindestabstand in mm (F234 / F235) Rückseite = 125 / 125 Seiten = 350 / 550 Ecke = 75 / 325 Vorderseite = 1100 / 1000 <i>Siehe auch die Montage- und Gebrauchsanleitung</i>
Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt	Nein
Ausstoss der Verbrennungsprodukte	CO [0,06 %] NOx [81 mg/m3] OGC [43 mgC/m3] PM [21 mgC/m3]
Oberflächentemperatur	Pass
Elektrische Sicherheit	-
Reinigungsfähigkeit	Pass
Maximaler Betriebsdruck Wasser	-
Abgastemperatur bei Nenn-Wärmeleistung	T [271°C]
Mechanische festigkeit (trägt einen Schornsteine/Rauchfang)	NPD
Wärmeleistung Normale Heizleistung Heizleistung Zimmer Heizleistung Wasser	6 kW - kW -*kW
Energieeffizienz	η [80%]

**Erklärung**

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung.

Diese Leistungserklärung wird unter alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet im Auftrag des Herstellers:

Brian Steen Ørum  
Senior Project Manager

*(Name und Funktion)*

Vissenbjerg november 1, 2017

*(Ort und Datum)*

  
*(Unterschrift)*