

DE

Leistungserklärung



| | |
|---|--|
| No. F370 Advance-CPR-200223 | |
| Produkt Typ: | Kaminofen für feste Brennstoffe |
| Typen, Chargen- oder Seriennummer: | Jøtul F 370 Advance (F371 Advance, F373 Advance, F377 Advance, F378 Advance, F371 Advance High Top, F377 Advance High Top, F378 Advance High Top) |
| Vorgesehener Verwendungszweck des Produkts: | Wärmeverteilung/Heizung ohne Warmwasserversorgung. |
| Name und Anschrift des Herstellers: | Jøtul AS Postboks 1411, 1602 Fredrikstad, Norway Tel.: +47 69 35 90 00 E-mail: post@jotul.no |
| Kontaktanschrift: | Keine Relevanz |
| AVCP: <i>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der</i> | System 3 |
| Notifizierte Stelle: NB-No: Prüfbericht Nr: | Danish Technological Institute 1235 300-ELAB-2223-EN |
| Angegebene Leistung: | |
| 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 (Jøtul F 377 Advance High Top) Rückseite = 75 (50) Seiten = 700 (600) Ecke = 450 (450) Vorderseite = 1100 (1100) <i>Siehe auch die Montage- und Gebrauchsanleitung</i> |
| Gefahr, dass brennender Brennstoff herausfällt | Nein |
| Ausstoss der Verbrennungsprodukte | CO [0,06 %], 731 mg/Nm ³ NOx [93 mg/m ³] OGC [45 mgC/m ³] PM [4 mg/m ³] |
| Oberflächentemperatur | Pass |
| Elektrische Sicherheit | - |
| Reinigungsfähigkeit | Pass |
| Maximaler Betriebsdruck Wasser | - |
| Abgastemperatur bei Nenn-Wärmeleistung | T [275°C] |
| Mechanische festigkeit (trägt einen | NPD |
| Wärmeleistung Normale Heizleistung Heizleistung Zimmer Heizleistung Wasser | 6 kW - kW -*kW |
| Energieeffizienz | η [78%] |

Erklärung

Die Leistung des Produkts gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Punkt 4.


Untersignet im Auftrag des Herstellers:

Espen Auensen
R&D
Manager

(Name und Funktion)

Fredrikstad Nov, 2023

(Ort und Datum)



(Unterschrift)