

Leistungserklärung gemäß der
Verordnung (EU) 305/2011
Nr. C330G-CPR-170824

Contura

PRODUKT

Produkttyp Kaminofen für die Beheizung mit Bio-Festbrennstoffen
Typenbezeichnung Contura 330G
Herstellungsnummer Siehe Typenschild am Kaminofen
Vorgesehener Verwendungszweck Raumerwärmung in Wohngebäuden
Brennstoff Holz

HERSTELLER

Name NIBE AB/Contura
Adresse Box 134, Skulptörvägen 10
SE-285 23 Markaryd, Schweden

KONTROLLE

Gemäß AVCP System 3
Europäische Norm EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Prüfstelle Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625,
hat die deklarierte Leistung kontrolliert und einen Prüfbericht mit folgender Nr. erstellt RRF-40 17 4648

DEKLARIERTE LEISTUNG

| Wesentliche Eigenschaften | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--|---|--|
| Brandverhalten | A1 WT | EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Mindestabstand zu brennbarem Material | Rückseite: 100 mm Seite: 500 mm Weitere Sicherheitsabstände gemäß Installationsanleitung | |
| Risiko für herausfallende Glut | Erfüllt die Anforderungen | |
| Emissionen durch die Verbrennung | CO 0,07 % NOx 95 mg/m ³ OGC 84 mg/m ³ PM 25 mg/m ³ | |
| Oberflächentemperaturen | Erfüllt die Anforderungen | |
| Reinigungsmöglichkeiten | Erfüllt die Anforderungen | |
| Mechanische Festigkeit | Erfüllt die Anforderungen | |
| Emission von gefährlichen Stoffen | Erfüllt die Anforderungen | |
| Nennleistung | 7 kW | |
| Wirkungsgrad | 77 % | |
| Rauchgastemperatur am Anschlussstück bei Nennleistung | 369°C | |

Der Unterzeichner ist verantwortlich für die Herstellung und die Konformität mit der deklarierten Leistung.



Niklas Gunnarsson, Geschäftsbereichsleiter NIBE STOVES
Markaryd, den 1. September 2017

