

Leistungserklärung gemäß der
Verordnung (EU) 305/2011
Nr. C620T-CPR-170615-SE-1

Contura

PRODUKT

| | |
|-------------------------------|--|
| Produkttyp | Kaminofen für die Beheizung mit Bio-Festbrennstoffen |
| Typenbezeichnung | Contura 620T |
| 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 |
| Prüfstelle | Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625, hat die deklarierte Leistung kontrolliert und einen Prüfbericht mit folgender Nr. erstellt RRF-40 17 4615 |

DEKLARIERTE LEISTUNG

| Wesentliche Eigenschaften | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|---|--|
| Brandverhalten | NPD | EN 13240:2001 / A2:2004 |
| Mindestabstand zu brennbarem Material | Rückseite: 100 mm Seite: 507 mm Weitere Sicherheitsabstände gemäß Installationsanleitung | |
| Risiko für herausfallende Glut | Erfüllt die Anforderungen | |
| Emissionen durch die Verbrennung | CO 0,08 % | |
| Oberflächentemperaturen | Erfüllt die Anforderungen | |
| Reinigungsmöglichkeiten | Erfüllt die Anforderungen | |
| Mechanische Festigkeit | Erfüllt die Anforderungen | |
| Emission von gefährlichen Stoffen | Erfüllt die Anforderungen | |
| Nennleistung | 6 kW | |
| Wirkungsgrad | 86 % | |
| Rauchgastemperatur am Anschlussstück bei Nennleistung | 247°C | |

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



Niklas Gunnarsson, Geschäftsbereichsleiter NIBE STOVES
Markaryd, 15. Juni 2017

