

# Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011

Nr. Ci60-CPR-220901

# Contura

## PRODUKT

Typ Holz befeuerten Einsatz  
Typenbezeichnung Contura i60  
Vorgesehener Verwendungszweck Raumheizung in Wohngebäuden  
Brennstoff Holz

## HERSTELLER

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

## VERIFIKATION

Gemäß AVCP System 3  
Europäische Norm EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007  
Prüfstelle Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625.

## DEKLARIERTE LESTUNG

WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN	LEISTUNG	HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION
Brandsicherheit	Erfüllt	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Brandverhalten	A1	
Mindestabstand zu brennbarem Material	Hinten: 90 mm (mit Brandschutzscheibe) Seite: 500 mm Decke: 550 mm (Frontgitter) Decke: 700 mm (Deckgitter) Front: 1000 mm Boden: 0 mm Ecke: NPD	
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt	
Reinigbarkeit	Erfüllt	
Emission von Verbrennungsprodukten	CO: 1250 mg/m <sup>3</sup> NOx: 200 mg/m <sup>3</sup> OGC: 120 mg/m <sup>3</sup> PM: 40 mg/m <sup>3</sup>	
Oberflächentemperatur	Erfüllt	
Temperatur auf dem Griff	NPD	
Mechanische Festigkeit	Erfüllt	
Temperatur im Raum für die Lagerung von Holz	NPD	
Nennwärmeleistung	6,0 kW	
Wirkungsgrad	81,0%	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	278°C	
Abgastemperatur im Abgasstutzen	334°C	

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



**Niklas Gunnarsson**, Geschäftsbereichsleiter NIBE STOVES  
Markaryd, den 1. September 2022

