

# Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011

Nr. C556-CPR-220901

# Contura

## PRODUKT

Typ Holz befeuerten Kaminofen  
Typenbezeichnung Contura 556  
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 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007  
Prüfstelle Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625.

## DEKLARIERTE LESTUNG

WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN	LEISTUNG	HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION
Brandsicherheit	Erfüllt	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Brandverhalten	A1	
Mindestabstand zu brennbarem Material	Hinten: 100 mm Seite: 500 mm Decke: 934 mm Front: 1000 mm Boden: 0 mm Ecke: 200 mm	
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	Erfüllt	
Mechanische Festigkeit	Erfüllt	
Temperatur im Raum für die Lagerung von Holz	Erfüllt	
Nennwärmeleistung	5,0 kW	
Wirkungsgrad	80,0%	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	299°C	
Abgastemperatur im Abgasstutzen	359°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

