

# Ydeevnedeklaration i henhold til forordning (EU) 305/2011

Nr. C51-CPR-220901

# Contura

## PRODUKT

Produkttype Brændeovn fyret fast brændsel  
Typebetegnelse Contura 51 / 52 / 52T  
Tiltænkt anvendelse Rumopvarmning i boliger  
Brændsel Brænde

## PRODUCENT

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

## KONTROL

I henhold til AVCP System 3  
Europæisk standard EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007  
Testinstitut Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625.

## DEKLARERET YDEEVNE

VÆSENTLIGE EGENSKABER	YDEEVNE	HARMONISERET TEKNISK SPECIFIKATION
Brandsikkerhed	Bestået	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Brandteknisk klasse	A1	
Mindste afstand til brændbart materiale	Bagside: 150 mm Side: 500 mm Loft: 1175 mm Front: 1000 mm Gulv: 0 mm Hjørne: 150 mm	
Risiko for at gløder falder ud	Bestået	
Rengøringsvenlighed	Bestået	
Emissioner fra forbrændingen	CO: 1500 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>	
Overfladetemperaturer	Bestået	
Håndtagstemperatur	NPD	
Mekanisk styrke	Bestået	
Temperatur i rum til opbevaring af brænde	NPD	
Nominel effekt	5,0 kW	
Virkningsgrad	81,1%	
Røggastemperatur ved nominel effekt	266°C	
Røggastemperatur i tilslutningsstuds	295°C	

Undertegnede bærer ansvaret for fremstilling og overensstemmelse med deklareret ydeevne.



**Niklas Gunnarsson**, Forretningsområdechef for NIBE STOVES  
Markaryd, den 1. september 2022

