

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

Nr. Ci6-CPR-220901

# Contura

## PRODUKT

Produkttype	Vedfyrt innsats
Typebetegnelse	Contura i6
Beregnet bruksområde	Oppvarming av boliger
Brensel	Ved

## PRODUSENT

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

## KONTROLL

Ifølge AVCP	System 3
Europastandard	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Testinstitutt	Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625.

## ERKLÆRT YTELSE

VIKTIGE EGENSKAPER	YTELSE	HARMONISERT TEKNISK SPESIFIKASJON
Bransikkerhet	Oppfyller	EN 13229:2001 / A2:2004 / AC:2007
Brannteknisk klasse	A1	
Minste avstand til brennbart materiale	Rygg: 120 mm (Med brannbeskyttelsesplate) Side: 150 mm (Med brannbeskyttelsesplate) Tak: 800 mm Front: 1000 mm Gulv: 300 mm Hjørne: 108 mm (Med brannbeskyttelsesplate)	
Brannfare på grunn av at brennende brensel faller ut	Oppfyller	
Rengjørbarhet	Oppfyller	
Utslipp fra forbrenningen	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>	
Overflatetemperaturer	Oppfyller	
Temperatur på håndtak	NPD	
Bruddfasthet	Oppfyller	
Temperatur i oppbevaringsrommet for ved	NPD	
Nominell effekt	5,0 kW	
Virkningsgrad	78,0 %	
Røykgasstemperatur ved nominell effekt	254 °C	
Røykgasstemperatur i tilkoblingsstuss	269 °C	

Undertegnede har ansvar for produksjon og samsvar med erklært ytelse.



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

