

## Dichiarazione di prestazione secondo il regolamento (UE) 305/2011

N. C330-CPR-220901

# Contura

### PRODOTTO

Tipo di prodotto Stufa alimentata a legna  
Denominazione del tipo Contura 330  
Uso previsto Riscaldamento per abitazioni private  
Combustibile Legna

### PRODUTTORE

Nome NIBE AB / Contura  
Indirizzo Box 134, Skulptörvägen 10  
SE-285 23 Markaryd, Svezia

### VERIFICA

Conforme a AVCP Sistema 3  
Standard europei EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007  
Ente notificato Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625.

### PRESTAZIONI DICHIARATE

CARATTERISTICHE FONDAMENTALI	PRESTAZIONI	SPECIFICHE TECNICHE ARMONIZZATE
Sicurezza antincendio	Conforme	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Classe di resistenza al fuoco	A1	
Distanza minima da materiale infiammabile	Retro: 100 mm Lato: 500 mm Soffitto: 700 mm Fronte: 1400 mm Pavimento: 285 mm Spigolo: 100 mm	
Rischio di incendio dovuto alla caduta di combustibile	Conforme	
Pulizia	Conforme	
Emissioni prodotte dalla combustione	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>	
Temperatura superficiale	Conforme	
Temperatura della maniglia	NPD	
Resistenza meccanica	Conforme	
Temperatura del vano di stoccaggio legna	NPD	
Potenza nominale	7,0 kW	
Rendimento	77,0%	
Temperatura dei fumi con potenza nominale	308°C	
Temperatura dei fumi nel raccordo	369°C	

Il sottoscritto è responsabile della produzione e della conformità alle prestazioni qui dichiarate.



**Niklas Gunnarsson**, Responsabile NIBE STOVES  
Markaryd, il 1 settembre 2022

