

**Prestandadeklaration enligt  
förordning (EU) 305/2011**

Nr. C130-CPR-240201

# Contura

**PRODUKT**

Typ Vedeldad insats  
Typbeteckning Contura 130  
Avsedd användning Rumsvärmare i bostadshus  
Bränsle Ved

**TILLVERKARE**

Namn Contura AB  
Adress Box 134, Skulptörvägen 10  
SE-285 23 Markaryd, Sverige

**VERIFIKATION**

Enligt AVCP System 3  
Europastandard EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007  
Testinstitut DTI, NB 1235

**DEKLARERAD PRESTANDA**

VÄSENTLIGA EGENSKAPER	PRESTANDA	HARMONISERAD TEKNISK SPECIFIKATION
Brandsäkerhet	Klarar	EN 13229:2001 / A2:2004 / AC:2007
Brandteknisk klass	A1	
Minsta avstånd till brännbart material	Rygg: 100 mm Sida: 100/400 mm Tak: 750 mm Front: 1200 mm Golv: 265 mm Hörn: 100 mm	
Brandfara på grund av att brinnande bränsle faller ut	Klarar	
Rengörbarhet	Klarar	
Emissioner från förbränningen	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>	
Yttemperaturer	Klarar	
Temperatur på handtag	Klarar	
Mekanisk hållfasthet	Klarar	
Temperatur i utrymme för vedförvaring	NPD	
Nominell effekt	5,0 kW	
Verkningsgrad	79,0%	
Rökgastemperatur vid nominell effekt	281°C	
Rökgastemperatur i anslutningsstos	337°C	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med deklarerad prestanda.

**Niklas Gunnarsson**, Affärsområdeschef NIBE STOVES

Markaryd den 1 februari 2024

