

**Suoritusasoilmoitus asetuksen  
(EU) 305/2011 mukaan**

Nr. C610A-CPR-191219

# Contura

**TUOTE**

Tuotetyyppi Puulämmitteinen takka  
Tyypimerkintä Contura 610A  
Käyttötarkoitus Asuintilojen lämmitys  
Polttoaine Puu

**VALMISTAJA**

Nimi NIBE AB / Contura  
Osoite Box 134, Skulptörvägen 10  
SE-285 23 Markaryd, Ruotsi

**SERTIFIointi**

AVCP-menettely Järjestelmä 3  
Eurostandardi EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007  
Ilmoitettu elin Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625.

**ILMOITETTU SUORITUSTASO**

| PERUSOMINAISUUDET                                   | SUORITUSTASO  | YHDENMUKAISTETUT TEKNISET ERITELMÄT |
|---|---|-------------------------------------|
| Palonkestävyys                                      | Hyväksytty  | EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007   |
| Palotekninen luokka                                 | A1  |                                     |
| Suojaetäisyys palavaan materiaaliin                 | Takapuoli: 100 mm<br>Sivu: 528 mm<br>Katto: 840 mm<br>Etupuoli: 1200 mm<br>Lattia: 0 mm<br>Nurkka: 100 mm |                                     |
| Palovaara ulos putoavan palavan polttoaineen vuoksi | Hyväksytty  |                                     |
| Puhdistettavuus                                     | Hyväksytty  |                                     |
| Palamispäästöt                                      | CO: 0,08%   |                                     |
| Pintalämpötilat                                     | Hyväksytty  |                                     |
| Kahvan lämpötila                                    | Hyväksytty  |                                     |
| Mekaaninen lujuus                                   | Hyväksytty  |                                     |
| Polttopuiden säilytystilan lämpötila                | Hyväksytty  |                                     |
| Nimellisteho  | 6,0 kW  |                                     |
| Hyötysuhde  | 86,0%   |                                     |
| Savukaasujen lämpötila nimellisteholla              | 206°C   |                                     |
| Savukaasujen enimmäislämpötila                      | 344°C   |                                     |

Allekirjoittanut vastaa tuotannosta ja ilmoitetun suoritusason noudattamisesta.



**Niklas Gunnarsson**, Liiketoimintoalueen päällikkö NIBE STOVES  
Markaryd torstai 19. joulukuuta 2019

