

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

Nr. C35T-CPR-220901

# Contura

**TUOTE**

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Tuotetyyppi     | Puulämmitteinen takka |
| Tyypimerkintä   | Contura 35T           |
| Käyttötarkoitus | Asuintilojen lämmitys |
| Polttoaine      | Puu                   |

**VALMISTAJA**

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

**SERTIFIKOINTI**

|                 |   |
|-----------------|---|
| 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: 415 mm<br>Katto: 700 mm<br>Etupuoli: 1000 mm<br>Lattia: 0 mm<br>Nurkka: 150 mm              |                                     |
| Palovaara ulos putoavan palavan polttoaineen vuoksi | Hyväksytty   |                                     |
| Puhdistettavuus                                     | Hyväksytty   |                                     |
| Palamispäästöt                                      | CO: 1500 mg/ m <sup>3</sup><br>NOx: 200 mg/ m <sup>3</sup><br>OGC: 120 mg/ m <sup>3</sup><br>PM: 40 mg/ m <sup>3</sup> |                                     |
| Pintalämpötilat                                     | Hyväksytty   |                                     |
| Kahvan lämpötila                                    | NPD  |                                     |
| Mekaaninen lujuus                                   | Hyväksytty   |                                     |
| Polttopuiden säilytystilan lämpötila                | NPD  |                                     |
| Nimellisteho  | 5,0 kW   |                                     |
| Hyötysuhde  | 80,3%  |                                     |
| Savukaasujen lämpötila nimellisteholla              | 270°C  |                                     |
| Savukaasujen enimmäislämpötila                      | 289°C  |                                     |

Allekirjoittanut vastaa tuotannosta ja ilmoitetun suoritustason noudattamisesta.



**Niklas Gunnarsson**, Liiketoimintoalueen päällikkö NIBE STOVES  
Markaryd, 1. syyskuuta 2022

