

Ytelseserklæring i henhold til forordning (EU) 305/2011

Nr. Ci31-CPR-220901

Contura

PRODUKT

Type Vedfyrt innsats
Varenavn Contura i31
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 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Testinstitutt Rein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625.

ERKLÆRT YTELSE

| VIKTIGE EGENSKAPER | YTELSE | HARMONISERT TEKNISK SPESIFIKASJON |
|--|--|--------------------------------------|
| Brannsikkerhet | Oppfyller | EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007 |
| Brannteknisk klasse | A1 | |
| Minste avstand til brennbart materiale | Rygg: 0 mm Side: 200 mm Tak: 630 mm Front: 1500 mm Gulv: 0 mm Hjørne: NPD | |
| Brannfare på grunn av at brennende brensel faller ut | Oppfyller | |
| Rengjørbarhet | Oppfyller | |
| Utslipp fra forbrenningen | CO: 1500 mg/ m ³ NOx: 200 mg/ m ³ OGC: 120 mg/ m ³ PM: 40 mg/ m ³ | |
| Overflatetemperaturer | Oppfyller | |
| Temperatur på håndtak | NPD | |
| Bruddfasthet | Oppfyller | |
| Temperatur i oppbevaringsrommet for ved | NPD | |
| Nominell effekt | 6,0 kW | |
| Virkningsgrad | 81,0% | |
| Røykgasstemperatur ved nominell effekt | 248°C | |
| Røykgasstemperatur i tilkoblingsstuss | 283°C | |

Undertegnede har ansvar for produksjon og samsvar med erklært ytelse.



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

