

# Suoritustasoilmoitus

Pisa-CPR-2016/01/26-FI

 Nordpeis

## TUOTE

|                        |                                    |
|------------------------|------------------------------------|
| <b>Tuotetyyppi</b>     | Takka, jossa teräksinen tulipesä   |
| <b>Mallimerkintä</b>   | Pisa ja N-20A                      |
| <b>Tuotetunniste</b>   | Katso sarjanumerolaatta tuotteessa |
| <b>Käyttötarkoitus</b> | Asuintilojen lämmitys              |
| <b>Polttoaine</b>      | Puu                                |

## VALMISTAJA

|               |  |
|---------------|--|
| <b>Nimi</b>   | Nordpeis AS                                    |
| <b>Osoite</b> | Gjellebekkstubben 11<br>3426 Lierskogen, Norja |

## TARKASTUKSET

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>AVCP-menettely</b>    | AVCP 3   |
| <b>Standardi</b>         | EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007  |
| <b>Ilmoitettu laitos</b> | SP Fire Research AS, NB1084<br>suoritti suoritustason tarkastuksen ja antoi<br>testiraportin nro SPFR 20012-33B1 |

## ILMOITETUT SUORITUSTASOT

| Perusominaisuudet  | Suoritustaso  | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät  |
|--|---|--------------------------------------|
| Palonkestävyys   | A1 WT   | EN 13240:2001 /<br>A2:2004 / AC:2007 |
| Minimietäisyys tulenarkaan materiaaliin                  | 0 mm takana<br>700 mm sivulla<br>muut turvaetäisyydet<br>tuotteen käyttöohjeen mukaan |                                      |
| Hehkuvien kekäleiden putoamisvaara                       | Hyväksytty  |                                      |
| Palamispäästöt:<br>Hiilimonoksidi (13 % O <sub>2</sub> ) | CO = 0,09 til-%   |                                      |
| Typpioksidit NOx (13 % O <sub>2</sub> )                  | NOx = 32 mg / m <sup>3</sup>  |                                      |
| Hiilivedyt (13 % O <sub>2</sub> )                        | OGC = 69 mg / m <sup>3</sup>  |                                      |
| Hiukkaset (13 % O <sub>2</sub> )                         | PM = 11,5 mg / m <sup>3</sup>   |                                      |
| Pintalämpötilat  | Hyväksytty  |                                      |
| Puhdistettavuus  | Hyväksytty  |                                      |
| Mekaaninen kestävyys                                     | Hyväksytty  |                                      |
| Vaarallisten aineiden päästöt                            | Hyväksytty  |                                      |
| Nimellisteho   | P = 5,4 kW  |                                      |
| Savukaasujen lämpötila                                   | t <sub>a</sub> = 196,4 °C   |                                      |
| Hyötysuhde   | η = 81,9 %  |                                      |

Allekirjoittanut vastaa valmistuksesta ja suoritustasoilmoituksenmukaisuudesta



Stian Varre, CEO Nordpeis AS