

# Suoritustasoilmoitus

N29T-CPR-2024/02/19-FI



## TUOTE

Tuotetyyppi	Teräksinen tulipesä
Mallimerkintä	N-29T
Tuotetunniste	Katso sarjanumerolaatta tuotteessa
Käyttötarkoitus	Asuintilojen lämmitys
Polttoaine	Puu

## VALMISTAJA

Nimi	Nordpeis AS
Osoite	Gjellebekkstubben 11 3420 Lierskogen, Norja

## TARKASTUKSET

AVCP-menettely	AVCP 3
Standardi	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Ilmoitettu laitos	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 suoritti suoritustason tarkastuksen ja antoi testiraportin nro RRF - 29 23 6442

## ILMOITETUT SUORITUSTASOT

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Palonkestävyys	A1	EN 13229:2001 / A2:2004 /AC:2007
Minimietäisyydet tulenarkaan materiaaliin	350 mm takana 1200 mm sivulla muut turvaetäisyydet tuotteen käyttöohjeen mukaan	
Hehkuvien kekäleiden putoamisvaara	Hyväksytty	
Palamispäästöt: Hiilimonoksidi (13 % O <sub>2</sub> ) Typen oksidit (13 % O <sub>2</sub> ) Orgaanisesti sitoutunut hiili (13 % O <sub>2</sub> ) Hiukkaset (13 % O <sub>2</sub> )	CO = 1001 mg / m <sup>3</sup> NOx = 127 mg / m <sup>3</sup> OGC = 64 mg / m <sup>3</sup> PM = 13 mg / m <sup>3</sup>	
Pintalämpötilat	Hyväksytty	
Puhdistettavuus	Hyväksytty	
Mekaaninen kestävyys	Hyväksytty	
Vaarallisten aineiden päästöt	Hyväksytty	
Nimellisteho	P = 8,6 kW	
Savukaasujen lämpötila	t <sub>a</sub> = 232 °C	
Hyötysuhde	η = 81,0 %	

Allkirjoittanut vastaa valmistuksesta ja suoritustasoilmoituksenmukaisuudesta

Stian Varre, CEO Nordpeis AS