

Suoritustasoilmoitus

Pisa-CPR-2016/04/21-FI



TUOTE

Tuotetyyppi	Takka, jossa teräksinen tulipesä
Mallimerkintä	Pisa ja N-21A Exclusive
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 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Ilmoitettu laitos	SP Fire Research AS, NB 1084 Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 suoritti suoritustason tarkastuksen ja antoi testiraportin nro SPFR 20012-33B1, RRF - 29 22 6295

ILMOITETUT SUORITUSTASOT

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Palonkestävyys	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minimietäisyys tulenarkaani materiaaliin	0 mm takana 700/250 mm sivulla muut turvaetäisyydet tuotteen käyttöohjeen mukaan	
Hehkuvien kekkäleiden putoamisvaara	Hyväksytty	
Palamispäästöt: Hiilimonoksidi (13 % O ₂)	CO = 1125 mg / m ³	
Typen oksidit (13 % O ₂)	NOx = 106 mg / m ³	
Orgaanisesti sitoutunut hiili (13 % O ₂)	OGC = 92 mg / m ³	
Hiukkaset (13 % O ₂)	PM = 14 mg / m ³	
Pintalämpötilat	Hyväksytty	
Puhdistettavuus	Hyväksytty	
Mekaaninen kestävyys	Hyväksytty	
Vaarallisten aineiden päästöt	Hyväksytty	
Nimellisteho	P = 5,4 kW	
Savukaasujen lämpötila	t _a = 228 °C	
Hyötysuhde	η = 82,0 %	

Allekirjoittanut vastaa valmistuksesta ja suoritustasoilmoituksen mukaisuudesta

Stian Varre, CEO Nordpeis AS