

Suoritusasoilmoitus

Geneve-CPR-2022/04/27-FI



TUOTE

Tuotetyyppi	Takka, jossa teräksinen tulipesä
Mallimerkintä	Geneve ja N-29U
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	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 suoritti suoritusason tarkastuksen ja antoi testiraportin nro RRF- 29 19 5260, RRF- 40 22 6103

ILMOITETUT SUORITUSTASOT

Perusominaisuudet	Suoritusaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Palonkestävyys	A1	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minimietäisyys tulenarkaan materiaaliin	0 mm takana 800 mm sivulla muut turvaetäisyydet tuotteen käyttöohjeen mukaan	
Hehkuvien kekäleiden putoamisvaara	Hyväksytty	
Palamispäästöt:		
Hiilimonoksidi (13 % O ₂)	CO = 1125 mg / m ³	
Typen oksidit (13 % O ₂)	NOx = 82 mg / m ³	
Orgaanisesti sitoutunut hiili (13 % O ₂)	OGC = 48 mg / m ³	
Hiukkaset (13 % O ₂)	PM = 15 mg / m ³	
Pintalämpötilat	Hyväksytty	
Puhdistettavuus	Hyväksytty	
Mekaaninen kestävyys	Hyväksytty	
Vaarallisten aineiden päästöt	Hyväksytty	
Nimellisteho	P = 8,9 kW	
Savukaasujen lämpötila nimellisteholla	t _a = 274 °C	
Hyötysuhde	η = 80 %	

Allekirjoittanut vastaa valmistuksesta ja suoritusasoilmoituksenmukaisuudesta

Stian Varre, CEO Nordpeis AS