

Suoritusasoilmoitus

DavosAHigh-CPR-2020/04/20-FI



TUOTE

Tuotetyyppi	Takka, jossa teräksinen tulipesä
Mallimerkintä	Davos A High ja N-29A
Tuotetunniste	Katso sarjanumerolaatta tuotteessa
Käyttötarkoitus	Asuintilojen lämmitys
Polttoaine	Puu

VALMISTAJA

Nimi	Nordpeis AS
Osoite	Gjellebekkstubben 11 3426 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- NS 20 5571, RRF- 29 19 5299, RRF- 40 20 5498

ILMOITETUT SUORITUSTASOT

Perusominaisuudet	Suoritusaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Palonkestävyys	A1 WT	EN 13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Minimietäisyys tulenarkaan materiaaliin	0 mm takana 0/210 mm sivulla muut turvaetäisyydet tuotteen käyttöohjeen mukaan	
Hehkuvien kekäleiden putoamisvaara	Hyväksytty	
Palamispäästöt:		
Hiilimonoksidi (13 % O ₂)	CO = 0,08 til-%	
Typpioksidit NO _x (13 % O ₂)	NO _x = 107 mg / m ³	
Hiilivedyt (13 % O ₂)	OGC = 64 mg / m ³	
Hiukkaset (13 % O ₂)	PM = 26 mg / m ³	
Pintalämpötilat	Hyväksytty	
Puhdistettavuus	Hyväksytty	
Mekaaninen kestävyys	Hyväksytty	
Vaarallisten aineiden päästöt	Hyväksytty	
Nimellisteho	P = 8,9 kW	
Savukaasujen lämpötila nimellisteholla	t _a = 269 °C	
Hyötysuhde	η = 82,0 %	

Allekirjoittanut vastaa valmistuksesta ja suoritusasoilmoituksen mukaisuudesta

Stian Varre, CEO Nordpeis AS