

Suoritustasoilmoitus

MonacoIIIHigh-CPR-2024/07/02-FI



TUOTE

Tuotetyyppi	Takka, jossa teräksinen tulipesä
Mallimerkintä	Monaco III High ja Q-34UL
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	Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625 Danish Technological Institute, NB 1235 suoritti suoritustason tarkastuksen ja antoi testiraportin nro 300-ELAB-2192-NS, RRF - 29 21 5774, RRF - 40 24 1020

ILMOITETUT SUORITUSTASOT

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Palonkestävyys	A1	EN 13240:2001 /A2:2004 / AC:2007
Minimietäisyys tulenarkaan materiaaliin	0 mm takana 320 mm sivulla muut turvaetäisyydet tuotteen käyttöohjeen mukaan	
Hehkuvien kekäleiden putoamisvaara	Hyväksytty	
Palamispäästöt: Hiilimonoksidi 13% O ₂ Typen oksidit 13% O ₂ Orgaanisesti sitoutunut hiili 13% O ₂ Hiukkaset 13% O ₂	CO: 1000 mg / m ³ NOx: 96 mg / m ³ OGC: 69 mg / m ³ PM: 23 mg / m ³	
Pintalämpötilat	Hyväksytty	
Puhdistettavuus	Hyväksytty	
Mekaaninen kestävyys	Hyväksytty	
Vaarallisten aineiden päästöt	Hyväksytty	
Nimellisteho	P= 8,0 kW	
Savukaasujen lämpötila nimellisteholla	t _a = 278 °C	
Hyötysuhde	η= 80 %	

Allekirjoittanut vastaa valmistuksesta ja suoritustasoilmoituksenmukaisuudesta

Stian Varre, CEO Nordpeis AS
Lierskogen, 05.07.2024