

Suoritusasoilmoitus

Q24UL-CPR-2020/09/23-FI



TUOTE

Tuotetyyppi	Teräksinen tulipesä
Mallimerkintä	Q-24UL
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 Danish Technological Institute, NB 1235 suoritti suoritusason tarkastuksen ja antoi testiraportin nro ELAB 2425, RRF-29 20 5584, RRF-29 20 5584-1

ILMOITETUT SUORITUSTASOT

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Palonkestävyys	A1	EN 13229:2001 / A2:2004 /AC:2007
Minimietäisyys tulenarkaahan materiaaliin	100 mm takana 550/300 mm sivulla muut turvaetäisyydet tuotteen käyttöohjeen mukaan	
Hehkuvien kekäleiden putoamisvaara	Hyväksytty	
Palamispäästöt: Hiilimonoksidi (13 % O ₂)	CO = 875 mg / m ³	
Typpioksidi NO _x (13 % O ₂)	NO _x = 106 mg / m ³	
Hiilivedyt (13 % O ₂)	OGC = 56 mg / m ³	
Hiukkaset (13 % O ₂)	PM = 28 mg / m ³	
Pintalämpötilat	Hyväksytty	
Puhdistettavuus	Hyväksytty	
Mekaaninen kestävyys	Hyväksytty	
Vaarallisten aineiden päästöt	Hyväksytty	
Nimellisteho	P = 6,0 kW	
Savukaasujen lämpötila nimellisteholla	t _a = 278 °C	
Hyötysuhde	η = 81,0 %	

Allekirjoittanut vastaa valmistuksesta ja suoritusasoilmoituksen mukaisuudesta

Stian Varre, CEO Nordpeis AS