

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus: **AINO alaliittymä**
2. Tuotteen tunnistus: **AINO alaliittymä**
3. Aiottu käyttötarkoitus: **Varaava tulisija, joka on tarkoitettu asuinrakennusten sisätilojen lämmitykseen.**
4. Valmistaja: **Linnatuli Oy, Yrjönalhontie 13, 21420**  
**sähköposti: linnatuli@linnatuli.fi**
6. AVCP-menettely: **AVCP 3**
7. Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:

Ilmoitettu laitos **SGS Nederland BV**, numero 0608, on suorittanut tuotteen alkutestauksen EN 15250 standardin mukaisesti (testausraportti EZKA/13/115-6).

9. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Paloturvallisuus	Pass	EN 15250:2007
Suojaetäisyydet palaviin materiaaleihin	Sivulle: 100 mm Taakse: 100 mm Ylös: 150 mm Eteen: 1000 mm	
Palamistuotteiden CO-päästö	0,09 %	
Vaaralliset aineet	Pass	
Savukaasun keskilämpötila	216 °C	
Hyötysuhde	83 %	
Lämmöntuotto	40 kWh	
Lämmönvarauskyky	100 %: 6 h 50 %: 19 h 25 %: 27 h	
Pintalämpötila	Pass	
Polttoaine	Puuklapit	
Maksimi puumäärä	11kg (6 kg + 2,5 kg + 2,5 kg)	

Lämpötilaturvallisuustestissä mitattu savukaasujen maksimilämpötila 345°C.

10. Valmistajan edustajan allekirjoitus

Lieto 8.2.2021



\_\_\_\_\_  
Ville Seppälä  
Tuotekehityspäällikkö