

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
**Nro .KESKIKOKOINEN RUNKO VTT-S-07660-09**


1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
**Varaavatulisija leveys 735, syvyys 590**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa:  
**735X590X250**
3. Valmistajan ilmoittama rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:  
**Puulämmitteinen elementtirakenteinen varaavatulisija, joka on tarkoitettu huoneen lämmittämiseen. Käyttö sisätiloissa.**
4. Valmistaja:  
**Turun Uunisevät Oy,  
Rydöntie 32,  
20360 TURKU  
www.uunisevat.fi**
6. AVCP-menettely:  
**AVCP 3**
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasoilmoituksesta:  
**VTT EXPERT SERVICES LTD testauslaboratorio No. 0809 on suorittanut tuotteen tyyppitestauksen**
9. Ilmoitetut suoritusastot

Perusominaisuudet	Suoritusasto	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Suojaetäisyys palava-aineiseen rakennusosaan	min. 10cm	EN 15250:2007
Palamistuotteiden CO- päästö	0,18%	EN 15250:2007
Normaalin käytön testi: savukaasun lämpötila keskiarvo	211°C	EN 15250:2007
Lämmönvarauskyky	35 kWh 3,6h (100%), 12,5h(50%) ja 22.7h(25%)	EN 15250:2007
Lämmöntuotto	127MJ	
Hyötysuhde	73,8%	EN 15250:2007
Polttoainetyypit	puuklapit	EN 15250:2007

Käyttöturvallisuustestin savukaasujen maksimilämpötila 381°C testaamalla.

Polttoainemäärä 3 x 3,7kg. Polttoaineena sää käyttää ainoastaan puuklapeja. Lämmitettäessä on noudatettava tulisijan käyttöohjetta. Tulisija voidaan asentaa jaettuun hormiin.

10. Valmistajan edustajan allekirjoitus  
Valmistajan puolesta allekirjoittanut:  
Turku 18.6.2013

  
Mervi Sihvonen  
kehityspäällikkö