

1. Tuotetyypin yksilöivä tunniste: Varaava tulisija Pikku-Lassi PL
  2. Aiottu käyttötarkoitus: Puulämmitteinen elementtirakenteinen varaava tulisija, joka on tarkoitettu asuinrakennusten sisätilojen lämmittämiseen.
  3. Valmistaja: Seppälän Tiili Oy, Kyröntie 504, 21450 Tarvasjoki, [www.tiileri.fi](http://www.tiileri.fi)
  5. AVCP-järjestelmä: AVCP 3
  - 6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 15250:2007
- Ilmoitettu laitos: No 0809
7. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Suojaetäisyys palava-aineiseen rakennusosaan	Runko:150 mm Kuori: 50 mm Ylös: 150 mm	EN 15250:2007
Palamistuotteiden CO-päästö	0,10%	
Savukaasun lämpötila normaalikäytöntestissä (keskiarvo)	162 °C	
Lämmönvarauskyky:	45 kWh 10,0 h:n kuluttua saavutettu huippulämpötila 29,0 h:n kuluttua 50% huippulämpötilasta 46,0 h:n kuluttua 25% huippulämpötilasta	
Lämmöntuotto	162 MJ	
Hyötysuhde	86%	
Polttoainetyypit	Puuklapit	
Vaaralliset aineet	Ei päästöjä	

Savupiipun mitoitukslämpötila on 308 °C, joka perustuu mitattuun käyttöturvallisuustestin korkeimpaan lämpötilaan.

Maksimi polttoainemäärä 4 x 3 kg. Lämmitettäessä on noudatettava valmistajan käyttöohjeita. Tulisija voidaan asentaa jaettuun hormiin.

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No.305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.


Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Paikka ja pvm: Tarvasjoki 1.7.2013



Nimi: \_\_\_\_\_  
Raimo Pohjola  
Tulisijasuunnittelija, RI

## CE-merkintä tulisijatoimituspaketissa

 10 NB: 0809
Seppälän Tiili Oy Kyröntie 504, 21450 Tarvasjoki
DoP: 007DoP EN 15250
Varaava tulisija Pikku-Lassi PL  Aiottu käyttötarkoitus: Asuinrakennuksen sisätilojen lämmitys  Suojaetäisyys: Rungosta 150 mm, kuoresta 50 mm CO-päästö: 0,10% Lämmönvarauskyky: 45 kWh Hyötysuhde: 86%  Muut tiedot: <a href="http://www.tiileri.fi">www.tiileri.fi</a>

### CE symboli

Merkinnän kiinnittämivuoden kaksi viimeistä numeroa  
Ilmoitetun laitoksen tunnusnumero

---

### Valmistajan yhteystiedot

Suoritustasoilmoituksen (DoP) numero

---

Harmonisoidun tuotestandardin (hEN) tunnus

Tuotteen yksilöinti

Aiottu käyttötarkoitus

Osa tuotteen ilmoitetuista ominaisuuksista

Valmistajan kotisivun osoite, jossa DoP esitetään

---