

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro . **RUNKO 835x640 BAY DOOR VTT-S-04151-13**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
**Varaavatusija leveys 835, syvyys 640**
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa:  
**835X640/250**
3. Valmistajan ilmoittama rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:  
**Puulämmitteinen elementtirakenteinen varaavatusija, 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 suoritustasoilmoituksesta:  
**VTT EXPERT SERVICES LTD testauslaboratorio No. 0809 on suorittanut tuotteen tyyppitestauksen**
9. Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Suojaetäisyys palava-aineiseen rakennusosaan	min. 10cm	EN 15250:2007
Palamistuotteiden CO- päästö	0,09%	EN 15250:2007
Normaalin käytön testi: savukaasun lämpötila keskiarvo	179°C	EN 15250:2007
Lämmönvarauskyky	48 kWh 3,9h (100%), 14,1h(50%) ja 22.3h(25%)	EN 15250:2007
Lämmöntuotto	174MJ	
Hyötysuhde	83,0%	EN 15250:2007
Polttoainetyypit	puuklapit	EN 15250:2007

Käyttöturvallisuustestin savukaasujen maksimilämpötila 353°C testaamalla.

Polttoainemäärä 3 x 4,5kg. Polttoaineena saa 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