

SUORITUSTASOILMOITUS
Nro. KotaPallasCPR

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:
Jatkuvalämmitteinen saunan kiuas EN 15821:2010, Kota Pallas
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:
Kota Pallas
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:
Jatkuvalämmitteinen saunan kiuas, polttoaine puuklapi
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:
Narvi Oy, Yrittäjätie 14, FIN-27230 Lappi, www.narvi.fi
5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritelty tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:
-
6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:
AVCP 3
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta:
VTT Expert Services Oy, NB nro 0809 on suorittanut testauksen standardin EN 15821:2010 mukaisesti (VTT-S-03724-12)
8. Ilmoitetut suoritusasteet

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
Paloturvallisuus: (syttyminen, riski viereisille rakennusosille) -mukaan lukien ilmoitettu suojaetäisyys palaviin materiaaleihin:	Hyväksytty	EN 15821:2010
takana	350mm	
sivulla	300mm	
sisäkattoon	1280mm	
Savukaasun lämpötila	392°C	
Lämmöntuotto ja hyötysuhde, ilmoitetaan:		
-hiilimonoksidipäästö 13% happipitoisuudella (O2)	Hyväksytty (0,11%)	EN 15821:2010
-kokonaishyötysuhde	Hyväksytty (69%)	
-savukanavan veto	12Pa	
-lämmöntuotto (toisin sanoen nimellislämmöntuotto huonetilaan)	16kW	
-polttoaineläisäykset	3,5+2,5+2,5=8,5kg	
Pitkäaikaiskestävyys	Hyväksytty	

Lämpöturvallisuuksien savukaasujen maksimilämpötila 512°C.

9. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Lappi, 28.6.2013



Manu Nummela, Tuotekehityspäällikkö