



Tuotetyypin yksilöllinen tunnistuskoodi
1' Tyypin, sarja, sarjanumero tai muu rakennustuotteiden tunnistamisen mahdollistava tieto

1a

Rakennustuotteen käyttötarkoitus asianmukaisen
2' yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukaisesti

Tilalämmitin asuinrakennuksiin,
joissa ei ole järjestelmiä lämpimän käyttöveden tuotantoon

3. Valmistajan nimi, yritys tai rekisteröity tavaramerkki ja yhteysosoite

Komenskeho 325, 742 01 Suchdol nad Odrou, Czech Republic

ROMOTOP spol. s r.o.

4. Valtuutettu edustaja

Komenskeho 325, 742 01 Suchdol nad Odrou, Czech Republic

ROMOTOP spol. s r.o.

5. Rakennustuotteiden ominaisuuksien vakauden arviointi- ja valvontajärjestelmä(t)

3

Raportti: Rakennustuotteiden suorituskyvyn arviointi Testiraportti nro
Nimetty testauslaboratorio

1015-CPR-30-13108-1 / 4.10.2016
30-13108-T-1 / 30.8.2016

NB1015, Strojirensky zkusebni ustav, s.p., Hudcova 424/56b, 62100 Brno

6. Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä

EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

✓ Ecodesign ✓ BlmSchV2 ✓ DIN+ DIBt ✓ 15a B-VG 2015 EN 16510

7. Ilmoitetut ominaisuudet eritelty

Tuotetyyppi	Päämitat (mm)			Nimellisteho (kW)	Lämminvesivaihtimen teho (kW)	Polttomateriaalin kulutus (kg/h)	Liitehormin halkaisija (mm)	Hormin veto (Pa)
	Korkeus	Leveys	Syvyys					
CARA C N 03	1641	924	577	7,8		2,200	150	12

Paloturvallisuus	Täytetty		
	Takana (d _R)	80	mm
	Edessä (d _P)	800	mm
	Edestä lattiaan (d _F)		mm
	Sivulla (d _S)		mm
	Lasilla varustetulla sivulla (d _{S1})	800	mm
	Sivulla – seinäsyvennys (d _{S2})		mm
	Sivulla – paikka 45° (d _{S3})		mm
	Katosta (d _C)	800	mm
Palon käyttäytyminen	A1 standardin EN 13510-1		
Palavan polttomateriaalin putoamisvaara	Täytetty		
Palamiskaasujen päästöt (CO savukaasuissa O ₂ = 13 %)	0,0938 1173		% mg/Nm ³
Vaarallisten aineiden vapautuminen	NPD		
Pintalämpötila	Täytetty		
Sähköturvallisuus	Ei relevantti		
Puhdistettavuus	Täytetty		
Suurin käyttölipaine	Ei relevantti		bar
Savukaasun keskimääräinen lämpötila	221		°C
Savukaasun keskimääräinen lämpötila hormin jälkeen	229		°C
Mekaaninen kestävyys savukaasukuormitusta vastaan	Ei relevantti		
Lämmöntuotto Energiatehokkuus	Täytetty		
Nimellisteho (kW)	7,8		kW
Tilan lämmitysteho	7,8		kW
Veden lämmitysteho	Ei relevantti		kW
Tehokkuus	fl 82,9		%

*) NPD (No Performance Determined eli Suoritusastoa ei ole määritetty), jos laatua ei ole ilmoitettu

Edellä mainitun tuotteen ominaisuudet vastaavat ilmoitettuja ominaisuuksia. This declaration of

8. Tämä suoritusastoilmoitus annetaan edellä mainitun valmistajan yksinomaisella vastuulla asetuksen (EU) nro 305/2011 mukaisesti.

Edellä kohdissa 1. ja 2. yksilöidyn tuotteen (yksilöityjen tuotteiden) ominaisuudet ovat kohdassa 7. yksilöityjen ominaisuuksien mukaiset.

Valmistajan toimesta ja puolesta käsitelty

Ins. Vladimir Krajicek, tuote- ja
innovaatiopäällikkö



Johtaja Ondrej Suba
Teknikko

R o m o t o p Ilmoitus ominaisuuksista