



FI

SUORITUSKYKYILMOITUS (DoP)

Rakennustuoteasetuksen 305/2011EU (CPR) mukaisesti

Tunnistenumero.

004-31

1	Tuotetyypin yksilöllinen tunnistekoodi: Malli:	SPCT8 KALI
	Tyyppi, erä- tai sarjanumero tai mikä tahansa muu elementti, joka mahdollistaa 2 rakennustuote 11 artiklan 4 kohdan mukaisesti:	9016015400
3	Rakennustuotteen käyttötarkoitus tai käyttötarkoitukset sovellettavien yhdenmukaistettujen teknisten eritelmien mukaisesti valmistajan ennakkoiden mukaisesti:	Puupelletillä lämmitettävät asuintilojen lämmityslaitteet (jossa/ilman) kuumavesihuollolla, standardi EN 14785; EN 60335-1; EN 60335-2-102
	Nimi, rekisteröity kaupp nimi tai rekisteröity tavaramerkki ja yhteysosoite 4 valmistaja 11 artiklan 5 kohdan mukaisesti:	Eva Calòr EVA STAMPAGGI Srl Via Cal Longa ZI 31028 Vazzola (TV) - Italia
	Tarvittaessa valtuutetun edustajan nimi ja yhteysosoite 5 jonka toimeksianto kattaa 12 artiklan 2 kohdassa määritellyt tehtävät:	Ei sovellettavissa
6	Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja todentamisyjärjestelmä tai -järjestelmät liitteessä V esitetyn mukaisesti:	Järjestelmä 3 ja järjestelmä 4
7	Kun kyseessä on yhdenmukaistetun standardin kattamaa rakennustuotetta koskeva suoritusasteilmoitus	Ilmoitettu laboratorio "IMQ SPA NB 0051" suoritti tuotetyypin määrityksen järjestelmän 3 mukaisen tyyppitestauksen perusteella ja antoi testiraportin nro: CS19-0046023-01

8	Ilmoitettu suoritus		
	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	EN 14785:2006	
	<u>Oleellinen ominaisuus</u>	<u>Esitys</u>	
	Paloturvallisuus		
	Reaktio tulipaloon	A1	
	Etäisyys viereisiin palaviin materiaaleihin	Vähimmäisetäisyydet (mm)	
		100	takaosa
		250	sivut
		-	kattoon
		1000	edessä
	-	lattia	
	Polttoaineen putoamisen vaara	Kulkea	
	Palamistuotteiden päästöt 13 % O ₂ : lla		
		Nimellislämpöteho 122	Alennettu lämmöntuotto
	CO	mg/Nm ³	166
		0,010	%
	PM	mg/Nm ³	0,013
		14	%
	OGC	mg/Nm ³	19
		4	%
	NOX	mg/Nm ³	4
		98	%
	Pintalämpötilat	Kulkea	
	Sähköturvallisuus	Kulkea	
	Puhdistettavuus	Kulkea	
	Suurin käyttöpain (bar)	---	
	Savukaasujen lämpötila nimellislämpötehoalla (°C)	214	
	Mekaaninen kestävyys (hormin/hormin kuljettamiseen)	NPD	
	Lämpölähtö	Nimellislämpöteho 8,0	Alennettu lämmöntuotto
	Nimellislämpöteho	8,0	KW
	Huoneen lämmitysteho		2,5
	Veden lämmitysteho	0	KW
	Energiatohokkuus	88,0	%
			90,0

9 Kohdissa 1 ja 2 määritellyn tuotteen suorituskyky on kohdassa 8 ilmoitetun suorituskyvyn mukainen
Tämä suoritusastevakuutus on annettu 4 kohdassa määritellyn valmistajan yksinomisella vastuulla.

Allekirjoittanut valmistajan puolesta ja sen puolesta

11.6.2019 Vazzola (TV) Italia

(julkaisupaikka ja päivämäärä)

Heinrich Francheschet

(Allekirjoitus)