



## SUORITUSKYKYILMOITUS (DoP)

Rakennustuoteasetuksen 305/2011EU (CPR) mukaisesti

Tunnistenumero.

019-2

FI

1	Tuotetyypin yksilöllinen tunnistekoodi: Malli:	SP6 HEIDI
	Tyyppi, erä- tai sarjanumero tai mikä tahansa muu elementti, joka mahdollistaa 2 rakennustuote 11 artiklan 4 kohdan mukaisesti:	901671100
3	Rakennustuotteen käyttötarkoitus tai käyttötarkoitukset sovellettavien yhdenmukaistettujen teknisten eritelmien mukaisesti valmistajan ennakoiden mukaisesti:	Puupelletillä lämmitettävät asuintilojen lämmityslaitteet (jossa/ilman) kuumavesihuollolla, standardi EN 14785; EN 60335-1; EN 60335-2-102
	Nimi, rekisteröity kaupan 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 kattama rakennustuote koskeva suoritusasteilmoitus	Ilmoitettu laboratorio "IMQ SPA NB 0051" suoritti tuotetyypin määrityksen järjestelmän 3 mukaisen tyyppitestauksen perusteella ja antoi testiraportin nro: CS18-0031223-01

8 Ilmoitettu suoritus			
Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä		EN 14785:2006	
Oleellinen ominaisuus		Esitys	
Paloturvallisuus			
Reaktio tulipaloon	A1		
Etäisyys viereisiin palaviin materiaaleihin	Vähimmäisetäisyydet (mm)		
	250	takaosa	
	300	sivut	
	-	kattoon	
	1000	edessä	
	-	lattia	
Polttoaineen putoamisen vaara	Kulkea		
Palamistuotteiden päästöt 13 % O <sub>2</sub> : lla			
	Nimellislämpöteho 237		Alennettu lämmöntuotto
CO		mg/Nm <sup>3</sup>	294
	0,019	%	0,024
PM	14	mg/Nm <sup>3</sup>	17,5
OGC	6	mg/Nm <sup>3</sup>	11
NOX	146	mg/Nm <sup>3</sup>	115
Pintalämpötilat	Kulkea		
Sähköturvallisuus	Kulkea		
Puhdistettavuus	Kulkea		
Suurin käyttöpain (bar)	----		
Savukaasujen lämpötila nimellislämpötehoalla (°C)	227		
Mekaaninen kestävyys (hormin/hormin kuljettamiseen)	NPD		
Lämpölähtö	Nimellislämpöteho 5,0		Alennettu lämmöntuotto
Nimellislämpöteho	5,0	KW	2,5
Huoneen lämmitysteho		KW	2,5
Veden lämmitysteho	0	KW	0
Energiatohokkuus	87,5	%	92,0

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

Allekirjoittanut valmistajan puolesta ja sen puolesta

10.3.2018 Vazzola (TV) Italia

(Julkaisupaikka ja päivämäärä)

Heidi Claudio Franceschet

(Allekirjoitus)