



## SUORITUSKYKYILMOITUS (DoP)

FI

Rakennustuoteasetuksen 305/2011EU (CPR) mukaisesti

Tunnistenumero.

002-6

1	Tuotetyypin yksilöllinen tunnistekoodi: Malli:	SSL6,5 HELMI
	Tyyppi, erä- tai sarjanumero tai mikä tahansa muu elementti, joka mahdollistaa 2 rakennustuote 11 artiklan 4 kohdan mukaisesti:	901616700
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: CS19-0044570-01

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)	
		200	takaosa
		300	sivut
		-	kattoon
		1000	edessä
	-	lattia	
	Polttoaineen putoamisen vaara	Kulkea	
	Palamistuotteiden päästöt 13 % O <sub>2</sub> : lla		
		Nimellislämpöteho 78	Alennettu lämmöntuotto
	CO	0,006	212
			0,017
	PM	15	18
	OGC	4	7
	NOX	140	121
	Pintalämpötilat	Kulkea	
	Sähköturvallisuus	Kulkea	
	Puhdistettavuus	Kulkea	
	Suurin käyttöpaine (bar)	---	
	Savukaasujen lämpötila nimellislämpöteholle (°C)	173	
	Mekaaninen kestävyys (hormin/hormin kuljettamiseen)	NPD	
	Lämpölähtö	Nimellislämpöteho 6,5	Alennettu lämmöntuotto
	Nimellislämpöteho	6,5	3,1
	Huoneen lämmitysteho		3,1
	Veden lämmitysteho	0	0
	Energiatohokkuus	90,0	93,0

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

18.11.2019 Vazzola (TV) Italia

(Julkaisupaikka ja päivämäärä)

Heidi Claudio Franceschet

(Allekirjoitus)