


TUOTETIEDOT (EU) 2015/1185 JA (EU) 2015/1186 MUKAISESTI

Tavaramerkki	Eva Calòr
Mallin tunniste	NINA
Tyyppi	CPV-8072
Tuotteen Kuvaus	Pelletti liesi
Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	EN 14785:2006
Ilmoitettu laitos	Kiwa Cermet Italia SPA NB 0476 Via Cadriano 23 40067 Granarolo Dell'Emilia
Epäsuora lämmitystoiminto	EI

Suora lämmöntuotto	7,2 kW
Epäsuora lämmöntuotto	0,0 kW

Suosittelu polttoaine	Puristettu puu, jonka kosteusprosentti < 12 %
-----------------------	---

Ominaisuudet käytettäessä vain ensisijaisella polttoaineella

Tilojen lämmityksen kausiluonteinen energiatehokkuus (vs)	82 %
Energiatehokkuusindeksi (EEI)	122
Energiatehokkuusluokka	A+

Tilan lämmityspäästöt nimellislämpötehoalla (13 % O ₂)	PM	15 mg/Nm ³
	OGC	4 mg/Nm ³
	CO	250 mg/Nm ³
	NO _x	97 mg/Nm ³
Tilan lämmityspäästöt minimilämpötehoalla (13 % O ₂)	PM	20 mg/Nm ³
	OGC	4 mg/Nm ³
	CO	168 mg/Nm ³
	NO _x	93 mg/Nm ³

Lämmöntuotto	Nimellislämpöteho (P _{nom})	7,2 kW
	Pienin lämpöteho (P _{min})	2,5 kW
Hyödyllinen tehokkuus (NCV vastaanotettu)	Hyödyllinen hyötysuhde nimellislämpötehoalla (y _{th,nom})	90 %
	Hyödyllinen hyötysuhde minimilämpötehoalla (y _{th,min})	93 %
Sähkön lisäkulutus	Nimellislämpötehoalla (el _{max})	0,075 kW
	Pienimmällä lämpötehoalla (el _{min})	0,046 kW
	Valmiustilassa (el _{sb})	0,0016 kW

Lämpöteho/huonelämpötilan säätö (F2 %)	Elektronisella huonelämpötilan säädöllä	4
--	---	---

Muut ohjausvaihtoehdot (F3 %)	Huoneen lämpötilan säätö läsnäolotunnistimella	EI
	Huoneen lämpötilan säätö, avoimen ikkunan tunnistus	EI
	Etäisyysohjausvaihtoehdolla	EI
Pysyvän pilottiliekien tehovaatimus Pilottiliekien tehovaatimus (jos sovellettavissa) (P _{pilot})		---- kW
Lue asennus-, käyttö- ja huolto-ohjeet huolellisesti.		

28.7.2022 Vazzola (TV) Italia

Claudio Franceschet