


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

Tavaramerkki	Eva Calòr
Mallin tunniste	HELM1
Tyyppi	SSL6.5
Tuotteen Kuvaus	Pelletti liesi
Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä	EN 14785:2006
Ilmoitettu laitos	IMQ SPA NB 0121 Via Quintiliano 43 20138 Milano
Epäsuora lämmitystoiminto	EI

Suora lämmöntuotto	6,5 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 <sub>2</sub> )	PM	15 mg/Nm <sup>3</sup>
	OGC	4 mg/Nm <sup>3</sup>
	CO	78 mg/Nm <sup>3</sup>
	NO <sub>x</sub>	140 mg/Nm <sup>3</sup>
Tilan lämmityspäästöt minimilämpötehoalla (13 % O <sub>2</sub> )	PM	18 mg/Nm <sup>3</sup>
	OGC	7 mg/Nm <sup>3</sup>
	CO	212 mg/Nm <sup>3</sup>
	NO <sub>x</sub>	121 mg/Nm <sup>3</sup>

Lämmöntuotto	Nimellislämpöteho (P <sub>nom</sub> )	6,5 kW
	Pienin lämpöteho (P <sub>min</sub> )	3,1 kW
Hyödyllinen tehokkuus (NCV vastaanotettu)	Hyödyllinen hyötysuhde nimellislämpötehoalla (y <sub>th,nom</sub> )	90 %
	Hyödyllinen hyötysuhde minimilämpötehoalla (y <sub>th,min</sub> )	93 %
Sähkön lisäkulutus	Nimellislämpötehoalla (el <sub>max</sub> )	0,062 kW
	Pienimmällä lämpötehoalla (el <sub>min</sub> )	0,037 kW
	Valmiustilassa (el <sub>sb</sub> )	0,003 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 <sub>pilot</sub> )		---- kW
Lue asennus-, käyttö- ja huolto-ohjeet huolellisesti.		

28.7.2022 Vazzola (TV) Italia

Claudio Franceschet