

FI (EU) 2015-1185 Kiinteää polttoainetta käyttävien paikallisten tilalämmittimien tietovaatimukset

Mallitunnisteet: TULIA 100 ALALIITTYMÄ

Epäsuora lämmitystoiminto: -

Suora lämpöteho: 0,8 kW

Epäsuora lämpöteho: -



Polttoaine	Ensisijainen polttoaine	Muut sopivat polttoaineet	ηs [%]	Tilalämmityksen päästöt nimellislämpöteholla			
				CO vol%	CxHy mg/Nm3 (vol 13% O2)	NOx	Hiukkaset
Halot, kosteuspitoisuus ≤ 25 %	Kyllä		73	0,06	74	124	26
Puubriketit		ei	-	-	-	-	-
Ruskohiilibriketit		ei	-	-	-	-	-

Ominaispiirteet ainoastaan ensisijaista polttoainetta käytettäessä

Kohta	Symboli	Arvo	Yksikkö	Kohta	Symboli	Arvo	Yksikkö
Lämpöteho				Hyötysuhde (alemman lämpöarvon perusteella)			
Nimellislämpöteho	Pnom	0,8	kW	Hyötysuhde nimellislämpöteholla	ηth,nom	82	%
Vähimmäislämpöteho	Pmin	-	kW	Hyötysuhde vähimmäislämpöteholla	ηth,min	-	%

Lämmityksen/huonelämpötilan säädön tyyppi: Kaksi tai useampi manuaalista porrasta ilman huonelämpötilan säätöä

Yhteystiedot: Tammari Oy, Länsiportti 3, 21530 Paimio

www.linnatuli.fi

Tuotteen mukana tulevia asennus- ja käyttöohjeita on noudatettava.

Tuotteen hävitys tai kierrätys noudattaen paikallisia säädöksiä.

EN (EU) 2015-1185 Information requirements for solid fuel local space heaters

Model identifier(s): TULIA 100 LOW CONNECTION

Indirect heating functionality: -

Direct heat output: 0,8 kW

Indirect heat output: -



Fuel	Preferred fuel	Other suitable fuel(s)	ηs [%]	Space heating emissions at nominal heat output			
				CO vol%	CxHy mg/Nm3 (vol 13% O2)	NOx	PM/Dust
Wood logs with moisture <25%	Yes		73	0,06	74	124	26
Wooden briquettes		no	-	-	-	-	-
Brown coal briquettes		no	-	-	-	-	-

Characteristics when operating with the preferred fuel only

Item	Symbol	Value	Unit	Item	Symbol	Value	Unit
Heat output				Useful efficiency (NCV as received)			
Nominal heat output	Pnom	0,8	kW	Useful efficiency at nominal heat output	ηth,nom	82	%
Minimum heat output	Pmin	-	kW	Useful efficiency at minimum heat output	ηth,min	-	%

Type of heat output/ room temperature control: Two or more manual stages, no room temperature control

Contact details: Tammari Oy, Länsiportti 3, 21530 Paimio

www.linnatuli.fi

Installation- and user manuals that are delivered with the product must be obeyed.

The product must be disposed or recycled in accordance with local regulations after decommissioning.