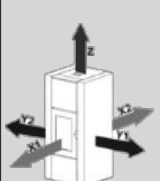


EN 14785:2006 HP043N_0_12 ECOFIRE ELISABETH 12 IDRO

Разстояние от горящия материал		mm	600 / 0 / 150
Емисии на продукти от горенето (CO)	Номинална мощност	%	0,009
	Намалена мощност	%	0,045
Максимално работно налягане		Bar	2
Температура на димните газове	Номинална мощност	°C	128,5
Топлинни експлоатационни показатели	Номинална мощност	KW	12
	Мощност, отдавана на водата	KW	9,5
Производителност	Номинална мощност	%	93,4
	Намалена мощност	%	95
Combustibile			Pellet

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ съгласно Регламент (ЕС) №305/2011 Nr. 004723071

1	Уникален идентификационен код на типа продукт	HP043N_0_12	
2	Модел и/или № на партида и/или сериен № (Чл. 11-4)	ECOFIRE ELISABETH 12 IDRO	
3	Предвидена употреба на продукта съгласно съответната хармонизирана техническа спецификация	Уред за битово отопление, захранван с дървени пелети, с производство на топла вода	
4	Nome o marchio registrato e indirizzo del fabbricante [Articolo 11-5]:	Palazzetti Lelio Spa - via Roveredo,103 - 33080 Porcia (PN) - tel +39 0434922922 - info@palazzetti.it	
5	Име и адрес на упълномощения представител (Чл. 12-2)		
6	Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (Приложение 5)	System 3 - System 4	
7	Нотифицирана лаборатория	TÜV Rheinland Energy GmbH n° 2456	
	Номер на доклада от изпитването (съгласно Система 3)	K14462014Z1	
8	Декларирани експлоатационни показатели		
	Хармонизирана техническа спецификация	EN 14785:2006	
	Съществени характеристики	Експлоатационен показател	
	Устойчивост на огън	A1	
	 <p>Разстояние от горящия материал</p>	<p>Минимално разстояние, в mm</p> <p>X1=600</p> <p>X2=0</p> <p>Y1=150</p> <p>Y2=150</p> <p>Z=0</p>	
	Риск от изтичане на гориво	Съответства	
	Емисии на продукти от горенето (CO)	Номинална мощност	CO 0,009 %
		Намалена мощност	CO 0,045 %
	Повърхностна температура	Съответства	
	Електрическа безопасност	Съответства	
	Достъп и почистване	Съответства	
	Максимално работно налягане	2 Bar	
	Механична якост (за поддържане на камината)	NPD	
	Топлинни експлоатационни показатели	Номинална мощност	12 KW
		Мощност, отдавана в околната среда	2,5 KW
		Мощност, отдавана на водата	9,5 KW
	Производителност	Номинална мощност	η 93,4 %
		Намалена мощност	η 95 %
	Температура на димните газове	Номинална мощност	T 128,5 °C
9	Експлоатационните показатели за продукта, посочени в точки 1 и 2, съответстват на експлоатационните показатели, декларирани в точка 8.		

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от: