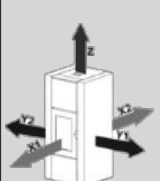


EN 14785:2006 HP008N_6_19 ECOFIRE WILMA IDRO 18

Разстояние от горящия материал		mm	600 / 50 / 100
Емисии на продукти от горенето (CO)	Номинална мощност	%	0,004
	Намалена мощност	%	0,013
Максимално работно налягане		Bar	2
Температура на димните газове Номинална мощност		° C	228,2
Топлинни експлоатационни показатели	Номинална мощност	KW	18,6
	Мощност, отдавана на водата	KW	15,2
Производителност	Номинална мощност	%	86,9
	Намалена мощност	%	87
Combustibile			Pellet

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ съгласно Регламент (ЕС) №305/2011 Nr. 004723290

1	Уникален идентификационен код на типа продукт	HP008N_6_19	
2	Модел и/или № на партида и/или сериен № (Чл. 11-4)	ECOFIRE WILMA IDRO 18	
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)	K18862016	
8	Декларирани експлоатационни показатели		
 <p>Разстояние от горящия материал</p>	Хармонизирана техническа спецификация	EN 14785:2006	
	Съществени характеристики	Експлоатационен показател	
	Устойчивост на огън	A1	
	Минимално разстояние, в mm		
	X1=600		
	X2=50		
	Y1=100		
	Y2=100		
	Z=800		
	Риск от изтичане на гориво	Съответства	
	Емисии на продукти от горенето (CO)	Номинална мощност	CO 0,004 %
		Намалена мощност	CO 0,013 %
	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	18,6 KW	
	Мощност, отдавана в околната среда	3,4 KW	
	Мощност, отдавана на водата	15,2 KW	
Производителност	Номинална мощност	η 86,9 %	
	Намалена мощност	η 87 %	
Температура на димните газове Номинална мощност	T 228,2 °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: