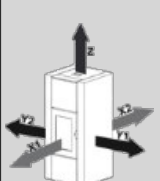


EN 14785:2006 HP012N\_0\_20 ECOFIRE SABINA IDRO 20 KW

Разстояние от горящия материал		mm	/ 200 / 200
Емисии на продукти от горенето (CO)	Номинална мощност	%	0,008
	Намалена мощност	%	0,017
Максимално работно налягане		Bar	2
Температура на димните газове	Номинална мощност	°C	94,8
Топлинни експлоатационни показатели	Номинална мощност	KW	20,1
	Мощност, отдавана на водата	KW	17,9
Производителност	Номинална мощност	%	93,2
	Намалена мощност	%	95,2
Combustibile			Pellet

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ съгласно Регламент (ЕС) №305/2011 Nr. 004723981

1	Уникален идентификационен код на типа продукт	HP012N_0_20	
2	Модел и/или № на партида и/или сериен № (Чл. 11-4)	ECOFIRE SABINA IDRO 20 KW	
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)	K11122013Z1	
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= X2=200 Y1=200 Y2=200 Z=	
	Риск от изтичане на гориво	Съответства	
	Емисии на продукти от горенето (CO)	Номинална мощност	CO 0,008 %
		Намалена мощност	CO 0,017 %
	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	20,1 KW
		Мощност, отдавана в околната среда	2,2 KW
		Мощност, отдавана на водата	17,9 KW
Производителност	Номинална мощност	η 93,2 %	
	Намалена мощност	η 95,2 %	
Температура на димните газове	Номинална мощност	T 94,8 °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: