

EN 14785:2006 HP012N_0_27 ECOFIRE ERMIONE IDRO 26 kW

Distância de mat. comb.		mm	800 / 200 / 200
Emissões de produtos de combustão (CO)	Potência nominal	%	0,009
	Potência reduzida	%	0,017
Máxima pressão de exercício		Bar	2
Temperatura fumos Potência nominal		° C	119,1
Desempenho térmico	Potência nominal	KW	26,7
	Potência cedida à água	KW	24,1
Rendimento	Potência nominal	%	92,1
	Potência reduzida	%	95,2
Combustibile			Pellet

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Em base com o regulamento (UE) n°. 305/2011 Nr. 004723979

1	Código de identificação único do produto-tipo	HP012N_0_27	
2	Modelo e/ou n°. lote e/ou n°. série (Art.11-4)	ECOFIRE ERMIONE IDRO 26 kW	
3	Utilização prevista do produto em conformidade com a respectiva técnica específica harmonizada	Aparelho para aquecimento doméstico, alimentado com pellets de madeira, com a produção de água quente	
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	Nome e endereço do mandatário (Art 12-2)		
6	Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (Anexo 5)	System 3 - System 4	
7	Laboratório notificado	TÜV Rheinland Energy GmbH n° 2456	
	Número relação de prova (em base ao System 3)	K11142013Z1	
8	Desempenhos declarados		
<p>Distância de mat. comb.</p>	Específica técnica harmonizada	EN 14785:2006	
	Características essenciais	Desempenho	
	Resistência ao fogo	A1	
	Distância mínima, em mm	X1=800 X2=200 Y1=200 Y2=200 Z=	
	Risco de vazamento de combustível	Em conformidade	
	Emissões de produtos de combustão (CO)	Potência nominal	CO 0,009 %
		Potência reduzida	CO 0,017 %
	Temperatura superficial	Em conformidade	
	Segurança elétrica	Em conformidade	
	Acessibilidade e limpeza	Em conformidade	
	Máxima pressão de exercício	2 Bar	
	Resistência mecânica (para suportar a chaminé)	NPD	
	Desempenho térmico	Potência nominal	26,7 KW
		Potência libertada no ambiente	2,6 KW
Potência cedida à água		24,1 KW	
Rendimento	Potência nominal	η 92,1 %	
	Potência reduzida	η 95,2 %	
Temperatura fumos Potência nominal		T 119,1 °C	
9	O desempenho do produto ao qual se referem os pontos 1 e 2 estão em conformidade com o desempenho declarado no ponto 8.		

É emitida a presente declaração de desempenho sob a responsabilidade exclusiva do fabricante referido no ponto 4.

Assinado com nome e por conta do fabricante de: