



Pellet Air Plus

DADOS TÉCNICOS

Potência térmica (ao min - ao max)	kW	3,7 - 12,0
Potência térmica introduzida (ao max)	kW	13,5
Potência útil à água (ao min - ao max)	kW	-
Eficiência energética sazonal	ηs [%]	84
Eficiência útil (ao min - ao max)	%	90,0 - 89,2
Superfície de aquecimento (ao min - ao max)	m ²	39,1 - 126,7
CO ₂ (min-max)	%	5,0 - 11,9
Emissões CO (13% O ₂) (ao min-ao max)	mg/Nm ³	140 - 125
Emissões OGC (13%O ₂) (ao min-ao max)	mg/Nm ³	10 - 2
Emissões NOX (13% O ₂) (ao min-ao max)	mg/Nm ³	120 - 99
Conteúdo de pós a 13% O ₂ (ao min - ao max)	mg/Nm ³	17 - 15
Combustível - pellet	mm	Ø6 L31-40
Capacidade do depósito (H ₂ O)	l	-
Capacidade do depósito	kg	23
Consumo horário (ao min - ao max)	kg/h	0,90 - 2,80
Autonomia (ao min - ao max)	h	26 - 8
Fornecimento e frequência	V-Hz	230-50
Absorção elétrica na ignição (ao max)	W	360
Absorção elétrica no funcionamento (ao max)	W	155
Depressão da chaminé (ao min - ao max)	Pa	2 - 12
Massa de fumos (ao min - ao max)	g/sec	5,7 - 8,8
Temperatura da saída de fumos (ao min - ao max)	°C	107 - 216
Distância para mat. inflam. (costas/lado/baixo)	mm	200 / 300 / 0
Distância para mat. inflam. (frente/topo)	mm	1000 / 750
Saída de fumos (A)	Ø mm	80
Entrada de ar da combustão (B)	Ø mm	60
Saída de tubagem (C)	Ø mm	80
Canalizável até	m	8

PLUS

- Wi-Fi e Bluetooth integrados
- Porta em fundição
- Câmara Estanque
- Queimador em fundição
- Interior em fundição
- Canalizável com 2 motores independentes
- Comfort mode - Silêncio máximo
- Ligação a termostato externo
- Programação semanal

ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

7023084		Aço Branco	EAN 8053859020271
7023085		Aço Vermelho Bordeaux	EAN 8053859020288
7023086		Aço Antracite	EAN 8053859020295
7023087		Aço Light Bronze	EAN 8053859020301
7023088		Aço Titânio	EAN 8053859020318
7023089		Pedra Serpetino	EAN 8053859020325

OPCIONAL

5020001	KIT CURVA DE FUMOS A 90°	EAN 8053859012474
---------	--------------------------	-------------------

CERTIFICAÇÕES

European standards
Art. 15A B-VG 2015
BimSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen

EN 14785:2006
CE



EMBALAMENTO DO MODELO

	L (cm)	A (cm)	P (cm)
	80	130	103
	Volume (m ³)	1,07	
	Peso bruto (kg)	177	
	Peso líquido (kg)	161	

ARMAZENAMENTO

	N° (max)
	1
MAX 1	

TRANSPORTE

	39 pz
--	-------