



Pellet Air Plus

DADOS TÉCNICOS

Potência térmica (ao min - ao max)	kW	3,3 - 8,5
Potência térmica introduzida (ao max)	kW	9,9
Potência útil à água (ao min - ao max)	kW	-
Eficiência energética sazonal	η_s [%]	86
Eficiência útil (ao min - ao max)	%	89,0 - 89,0
Superfície de aquecimento (ao min - ao max)	m ²	34,2 - 88,2
CO ₂ (min - max)	%	5,9 - 12,0
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	3 - 7
Emissões NOX (13% O ₂) (ao min-ao max)	mg/Nm ³	133 - 100
Conteúdo de pós a 13% O ₂ (ao min - ao max)	mg/Nm ³	15 - 15
Combustível - pellet	mm	Ø6 L31-40
Capacidade do depósito (H ₂ O)	l	-
Capacidade do depósito	kg	15
Consumo horário (ao min - ao max)	kg/h	0,70 - 2,00
Autonomia (ao min - ao max)	h	21 - 8
Fornecimento e frequência	V-Hz	230-50
Absorção elétrica na ignição (ao max)	W	300
Absorção elétrica no funcionamento (ao max)	W	100
Depressão da chaminé (ao min - ao max)	Pa	2 - 11
Massa de fumos (ao min - ao max)	g/sec	3,5 - 4,8
Temperatura da saída de fumos (ao min - ao max)	°C	164 - 286
Distância para mat. inflam. (costas/lado/baixo)	mm	200 / 200 / 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	6

PLUS

- Kit saída concêntrico (opcional)
- Câmara Estanque
- Interior em fundição
- Canalizável com 1 motor independente
- Wi-Fi e Bluetooth integrados
- Ligação a termostato externo
- Queimador em fundição
- Comfort mode - Silêncio máximo
- Programação semanal

ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

7023043		Aço Light Bronze	EAN 8053859019336
7023044		Aço Titânio	EAN 8053859019343
7023045		Pedra Nero Greco	EAN 8053859019350
7023046		Pedra Ossido Bruno	EAN 8053859019367
7023047		Vidro Preto	EAN 8053859019374

OPCIONAL

5023001	KIT SAÍDA SUPERIOR + CONCÊNTRICO	EAN 8053859019473
---------	----------------------------------	-------------------

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	131	103
	Volume (m ³)	1,08	
	Peso bruto (kg)	136	
	Peso líquido (kg)	126	

ARMAZENAMENTO

	N° (max)
	1
	MAX 1

TRANSPORTE

	39 pz
--	-------