

MITHOS PLUS 14

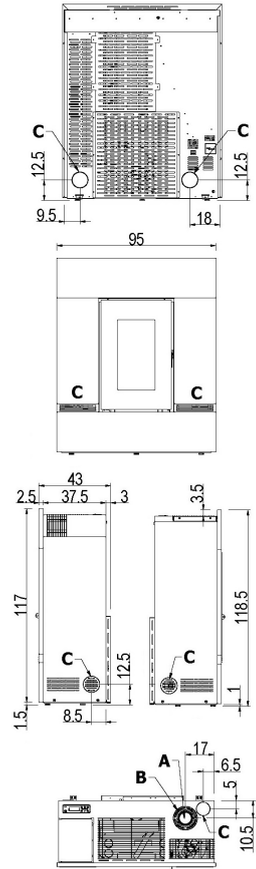
PELLET AIR PLUS - Estufas a pellets

CADEL

Certificate model name : MITHOS3 PLUS 14



Potência nominal	kW	14
Potência reduzida	kW	3,8
Potência térmica introduzida (máx.)	kW	15,7
Potência útil com água nominal	kW	-
Potência útil com água reduzida	kW	-
Rendimento nominal	%	89
Rendimento reduzido	%	93,5
Volume aquecível (mín.-máx.)	m ³	91 - 336
CO a 13% O ₂ , nominal	%	0,0197
CO a 13% O ₂ , reduzido	%	0,0149
Emissões CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	186 - 247
Emissões OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	3,0 - 3,0
Emissões NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm ³	109 - 114
Conteúdo médio de pós com 13% O ₂ , (mín.-máx.)	mg/Nm ³	19 - 15
Capacidade da caldeira (H ₂ O)	l	-
Capacidade do reservatório	kg	23
Combustível		Pellet ø6
Consumo horário (mín.-máx.)	kg/h	0,86 - 3,5
Autonomia (mín.-máx.)	h	7 - 27
Absorção elétrica no acendimento (máx.)	W	360
Absorção elétrica no funcionamento (máx.)	W	153
Tensão de alimentação e frequência	V - Hz	230 - 50
Depressão da conduta de evacuação de fumos	Pa	13
Diâmetro de descarga de fumos	mm	80
Diâmetro de entrada ar comburente	mm	60
Massa de fumos (mín.-máx.)	g/sec	3,9 - 9,2
Temperatura dos fumos na saída (máx.)	°C	210
Peso líquido	kg	165
Peso bruto	kg	180
Descarga de fumos	ver	A
Entrada de ar comburente	ver	B
Saída canalização	ver	C
Canalizável até	m	8



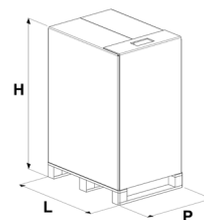
COMBINAÇÕES

7021035	ESTRUTURA NEUTRAL	EAN 8053859013518
6921027	Metal branco	EAN 8053859014102
6921028	Metal vermelho	EAN 8053859014119
6921029	Metal antracite	EAN 8053859014126
6921030	Metal light bronze	EAN 8053859014133
6921031	Metal titanium	EAN 8053859014140

PLUS

Queimador em ferro fundido	Câmara estanque	Canalização com 2 ventiladores independentes
Wi-Fi integrado	Bluetooth	Comfort mode
Saída superior	Concentric flue kit	Porta em ferro fundido
Programação diária e semanal	Ligação ao termostato da divisão	Canalização para 5 lados
Interior em ferro fundido com ar de combustão secundário		

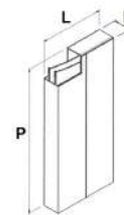
EMBALAGEM DA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	132,3	102

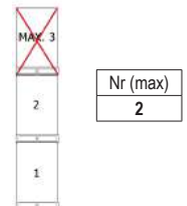
VOLUME (m ³)
1,0

EMBALAGEM DOS ACABAMENTOS



L (cm)	H (cm)	P (cm)	
steel	59	12,5	109,2

ARMAZENAMENTO



TRANSPORTE

