

MITHOS PLUS 12 PS

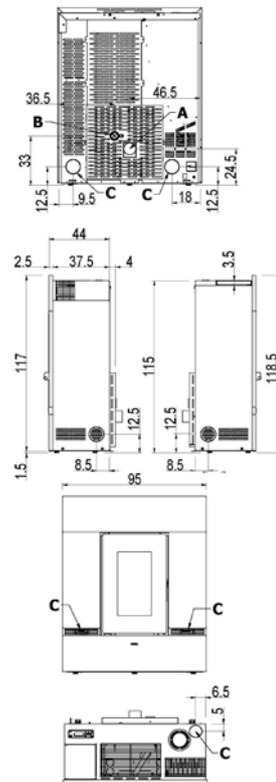
PELLET AIR PLUS - Estufas de pellet



Certificate model name: MITHOS PLUS 12 PS



Potencia nominal	kW	12
Potencia reducida	kW	3,8
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	13,3
Potencia útil con agua nominal	kW	-
Potencia útil con agua reducida	kW	-
Eficiencia energética estacional	ηs [%]	86
Rendimiento nominal	%	90
Rendimiento reducido	%	93,5
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m³	108 - 342
CO al 13% O ₂ nominal	%	0,0142
CO al 13% O ₂ reducido	%	0,0149
Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	186 - 177
Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	3 - 3
Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	109 - 114
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.)	mg/Nm³	19 - 14
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	l	-
Capacidad del depósito	kg	23
Combustible		Pellet ø6
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	0,86 - 3
Autonomía (mín.-máx.)	h	8 - 27
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	360
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	151
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	10
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	3,9 - 8,1
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	185
Peso neto	kg	161 - 191
Peso bruto	kg	177 - 207
Descarga de humos (A)	Ø mm	80
Entrada de aire comburente (B)	Ø mm	60
Salida canalización (C)	Ø mm	80
Canalizable hasta	m	6



BlindSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINACIONES

7022119		Metal blanco	EAN 8053859016090
7022120		Metal rojo	EAN 8053859016106
7022121		Metal antracita	EAN 8053859016113
7022122		Metal light bronze	EAN 8053859016120
7022123		Metal titanium	EAN 8053859016137
7022124		Piedra serpentina	EAN 8053859016144

OPTIONAL:

5020001		Kit de curva de 90°	EAN 8053859012474
---------	--	---------------------	-------------------

PLUS



Puerta en hierro fundido



Parte interior en hierro fundido



Wi-Fi integrado



Programación diaria semanal



Cámara estanca



Canalización 2 motores independientes



Bluetooth integrado



Canalización de 5 lados



Brasero en hierro fundido



Comfort mode

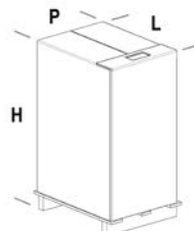


Conexión al termostato externo



Descarga de humos posterior

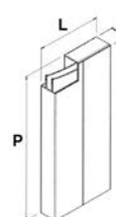
EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	130,5	102,2

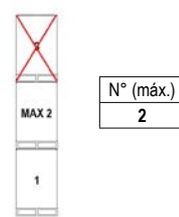
VOLUMEN (m³)
1,05

EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	59	12,5	109,2
piedra (x2)	31	18	100

ALMACENAMIENTO



N° (máx.)

2

TRANSPORTE



39 pzas