

# MITHOS PLUS 12

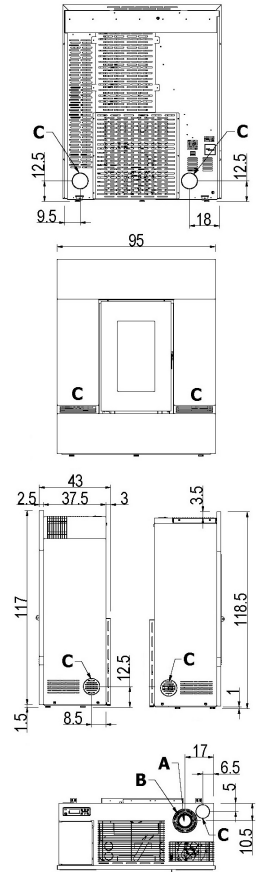
PELLET AIR PLUS - Estufas de pellet

# CADEL

Certificate model name : MITHOS3 PLUS 12



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	-
Rendimiento nominal	%	90
Rendimiento reducido	%	93,5
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m <sup>3</sup>	91 - 288
CO al 13% O <sub>2</sub> nominal	%	0,0142
CO al 13% O <sub>2</sub> reducido	%	0,0149
Emisiones CO (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	186 - 177
Emisiones OGC (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	3 - 3
Emisiones NOX (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	109 - 114
Contenido de polvos al 13% O <sub>2</sub> (mín.-máx.)	mg/Nm <sup>3</sup>	19 - 14
Capacidad de la caldera (H <sub>2</sub> 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
Diámetro evacuación de humos	mm	80
Diámetro entrada del aire comburente	mm	60
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	3,9 - 8,1
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	185
Peso neto	kg	165
Peso bruto	kg	180
Descarga de humos	véase	A
Entrada de aire comburente	véase	B
Salida canalización	véase	C
Canalizable hasta	m	8



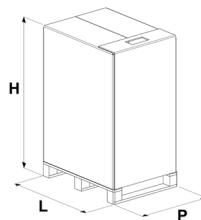
## COMBINACIONES

7021034	ESTRUCTURA NEUTRAL	EAN 8053859013501
6921027	Metal blanco	EAN 8053859014102
6921028	Metal rojo	EAN 8053859014119
6921029	Metal antracita	EAN 8053859014126
6921030	Metal light bronze	EAN 8053859014133
6921031	Metal titanium	EAN 8053859014140

## PLUS

 Brasero en hierro fundido	 Cámara estanca	 Canalización 2 motores independientes
 Wi-fi integrado	 Bluetooth	 Comfort mode
 Descarga de humos superior	 Kit concéntrico	 Puerta en hierro fundido
 Programación diaria semanal	 Conexión al termostato externo	 Canalización de 5 lados
 Parte interior en hierro fundido con aire 2ª combustión		

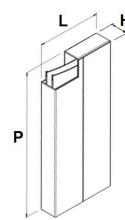
## EMBALAJE DE LA ESTUFA



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

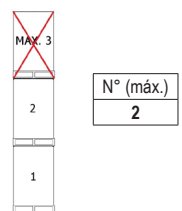
VOLUMEN (m <sup>3</sup> )
1,0

## EMBALAJE ACABADOS



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

## ALMACENAMIENTO



## TRANSPORTE

