

ATENA PLUS 12

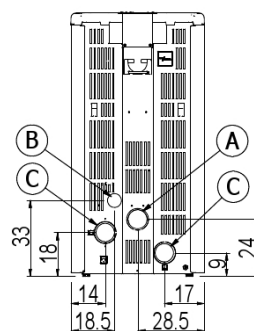
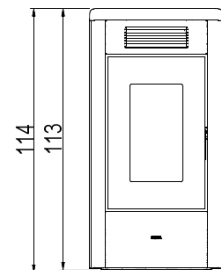
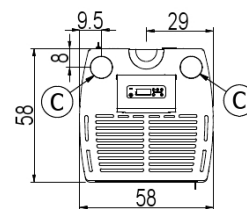
PELLET AIR PLUS - Estufas de pellet

CADEL

Certificate model name : ATENA3 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	-
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	27 - 8
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	152 - 160
Peso bruto	kg	162 - 170
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



COMBINACIONES

7022173	Mayólica marfil	EAN 8053859016854
7022172	Mayólica blanco	EAN 8053859016847
7022174	Mayólica rojo	EAN 8053859016861
7022179	Metal antracita	EAN 8053859016915
7022176	Metal marfil	EAN 8053859016885
7022175	Metal blanco	EAN 8053859016878
7022178	Metal rojo	EAN 8053859016908
7022177	Metal titanium	EAN 8053859016892

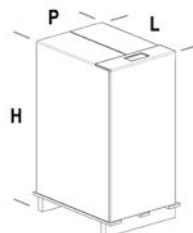
OPTIONAL

5020003	Kit de canalización superior y posterior	EAN 8053859012573
5020004	Kit concéntrico superior	EAN 8053859012580

PLUS

	Brasero en hierro fundido		Cámara estancia		Canalización 2 motores independientes
	Wi-fi integrado		Conexión al termostato externo		Comfort mode
	Descarga de humos superior y posterior		Kit concéntrico (opcional)		Puerta en hierro fundido
	Programación diaria semanal		Bluetooth		Canalización superior y posterior
	Parte interior en hierro fundido		Flexibilidad de instalación		

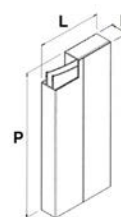
EMBALAJE DE LA ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	130	67

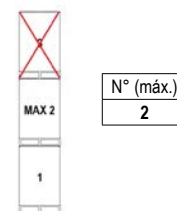
VOLUMEN (m³)
0,69

EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	21	10.6	111
mayolica	21	10.6	111

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

