

ATENA PLUS 12

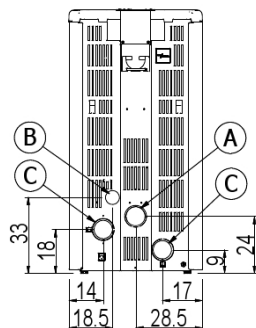
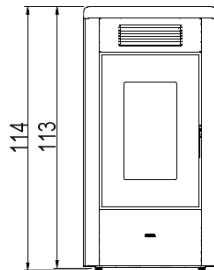
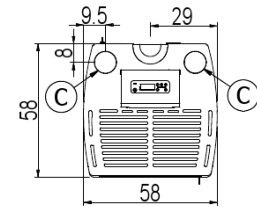
CADEL

Certificate model name : ATENA PLUS 12 T2



PELLET AIR PLUS - Estufas de pellet

Potencia nominal	kW	12
Potencia reducida	kW	3,7
Potencia térmica introducida (máx.)	kW	13,5
Potencia útil con agua nominal	kW	-
Potencia útil con agua reducida	kW	-
Eficiencia energética estacional	ηs [%]	84
Rendimiento nominal	%	89,2
Rendimiento reducido	%	90
Volumen que puede calentarse (mín.-máx.)	m³	105 - 342
CO al 13% O ₂ nominal	%	0,010
CO al 13% O ₂ reducido	%	0,012
Emisiones CO (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	140 - 125
Emisiones OGC (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	10 - 2
Emisiones NOX (13% O ₂) (mín.-máx.)	mg/Nm³	120 - 99
Contenido de polvos al 13% O ₂ (mín.-máx.)	mg/Nm³	17 - 15
Capacidad de la caldera (H ₂ O)	l	-
Capacidad del depósito	kg	23
Combustible		Pellet ø6
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	0,9 - 2,8
Autonomía (mín.-máx.)	h	8 - 26
Consumo eléctrico en encendido (máx.)	W	360
Consumo eléctrico en trabajo (máx.)	W	155
Tensión de alimentación y frecuencia	V - Hz	230 - 50
Depresión del tubo de salida de humos	Pa	12
Masa de humos (mín.-máx.)	g/sec	5,7 - 8,8
Temperatura de humos en salida (máx.)	°C	180
Peso neto	kg	152 - 160
Peso bruto	kg	163 - 171
Descarga de humos (A)	Ø mm	80
Entrada de aire comburente (B)	Ø mm	60
Salida canalización (C)	Ø mm	80
Canalizable hasta	m	8



EN 14785:2006



BimSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



7*



ESTACIÓN TERMO



€



COMBINACIONES

7023111		Mayónica marfil	EAN 8053859019831
7023110		Mayólica blanco	EAN 8053859019824
7023112		Mayólica rojo	EAN 8053859019848
7023117		Metal antracita	EAN 8053859019893
7023114		Metal marfil	EAN 8053859019862
7023113		Metal blanco	EAN 8053859019855
7023116		Metal rojo	EAN 8053859019886
7023115		Metal titanium	EAN 8053859019879

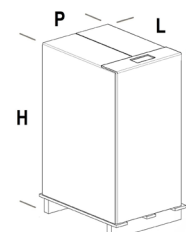
OPTIONAL

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

PLUS

	Brasero en hierro fundido		Cámara estanca
	Wi-Fi + Bluetooth integrado		Conexión al termostato externo
	Descarga de humos posterior		Kit concéntrico (opcional)
	Programación diaria semanal		5 estrellas
	Parte interior en hierro fundido		Flexibilidad de instalación
			Canalización 2 motores independientes
			Comfort mode
			Puerta en hierro fundido
			Canalización superior y posterior
			Descarga de humos superior (opcional)

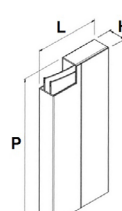
EMBALAJE DE LA ESTUFA



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

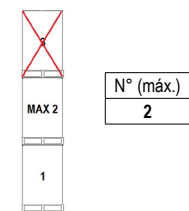
VOLUMEN (m³)
0,69

EMBALAJE ACABADOS



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

ALMACENAMIENTO



TRANSPORTE

