

# ATENA PLUS 12

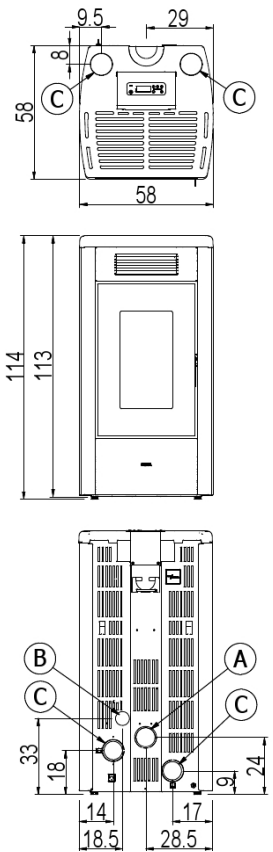
PELLET AIR PLUS - Estufas de pellet

CADEL

Certificate model name : ATENA PLUS 12 T2



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 <sub>2</sub> nominal	%	0,010
CO al 13% O <sub>2</sub> reducido	%	0,012
Emisiones CO (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm³	140 - 125
Emisiones OGC (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm³	10 - 2
Emisiones NOX (13% O <sub>2</sub> ) (mín.-máx.)	mg/Nm³	120 - 99
Contenido de polvos al 13% O <sub>2</sub> (mín.-máx.)	mg/Nm³	17 - 15
Capacidad de la caldera (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacidad del depósito	kg	23
Combustible		Pellet ø6
Consumo horario (mín.-máx.)	kg/h	0,9 - 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



BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



## COMBINACIONES

7023111	Mayólica 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



Wi-Fi + Bluetooth integrado



Descarga de humos posterior



Programación diaria semanal



Parte interior en hierro fundido



Cámara estanca



Conexión al termostato externo



Kit concéntrico (opcional)



5 estrellas



Flexibilidad de instalación



Canalización 2 motores independientes



Comfort mode



Puerta en hierro fundido

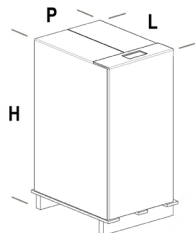


Canalización superior y posterior



Descarga de humos superior (opcional)

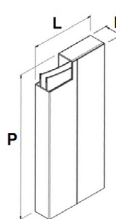
## EMBALAJE DE LA ESTUFA



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

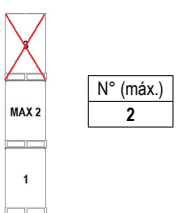
VOLUMEN (m³)
0,69

## EMBALAJE ACABADOS



	L (cm)	H (cm)	P (cm)
metal	21	10,6	111
mayolica	21	10,6	111

## ALMACENAMIENTO



## TRANSPORTE

