

Pellet Air Plus





DATOS TÉCNICOS

Potencia térmica (al mín-al máx)	kW	3,7 – 12,0
Potencia térmica introducida (al máx)	kW	13,5
Potencia útil con agua (al mín-al máx)	kW	– –
Eficiencia energética estacional	ηs [%]	84
Rendimiento útil (al mín-al máx)	%	90 – 89
Volumen calentable (al mín-al máx)	m³	105 – 342
CO ₂ (al mín-al máx)	%	5,0– 11,9
Emisiones CO (13% O ₂) (al mín-al máx)	mg/Nm³	140 – 125
Emisiones OGC (13% O ₂) (al mín-al máx)	mg/Nm³	10,0– 2,0
Emisiones NOX (13% O ₂) (al mín-al máx)	mg/Nm³	120 – 99
Contenido de polvos al 13% O ₂ (al mín-al máx)	mg/Nm³	17 – 15
Combustible Pellet	mm	Ø 6 L=3÷40
Capacidad del depósito	kg	23
Consumo horario (al mín-al máx)	kg/h	0,8 – 2,8
Autonomía (al mín-al máx)	h	27 – 8
Tensión de alimentación y frecuencia	V-Hz	230-50
Consumo eléctrico en encendido	W	360
Consumo eléctrico en trabajo (al máx)	W	152
Depresión del tubo de salida de humos (al mín-al máx)	Pa	2 – 12
Masa de humos (al mín-al máx)	g/sec	0,0 – 0,0
Temperatura de humos en salida (al mín-al máx)	°C	107 – 204
Distancia al material comb. (detrás/lado/debajo)	mm	200 / 300 / 0
Distancia al material comb. (frontal/superior)	mm	2000 / 750
Descarga de humos (A)	Ø mm	80
Entrada de aire combutente (B)	Ø mm	60
Salida canalización (C)	Ø mm	80
Canalizabile hasta	m	8
Tipo de aparato (hermeticidad)	Type	CC50

PLUS

 5 estrellas D.M. 186	 Descarga de humos posterior	 Descarga de humos superior (opcional)
 Kit de conducto de humos concéntrico (opcional)	 Flexibilidad de instalación	 Puerta de hierro fundido
 Canalización superiores y traseros	 Brasero en hierro fundido	 Conexión al termostato externo 1-2-3

ACABADOS DISPONIBLES

7023113		Metal Blanco	EAN 8053859019855
7023115		Metal Titanium	EAN 8053859019879
7023116		Metal Rojo	EAN 8053859019886
7023117		Metal Antracita	EAN 8053859019893

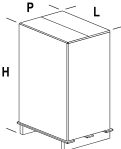
CERTIFICACIONES



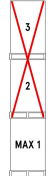
EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022
CE

A+


PAQUETE ESTUFA

	L (cm)	H (cm)	P (cm)
	80	130	68
	Volumen (m³)	0,71	
	Peso bruto (kg)	163	
	Peso neto (kg)	152	

ALMACENAMIENTO

	N° (max)
	1

TRANSPORTE


60 pz