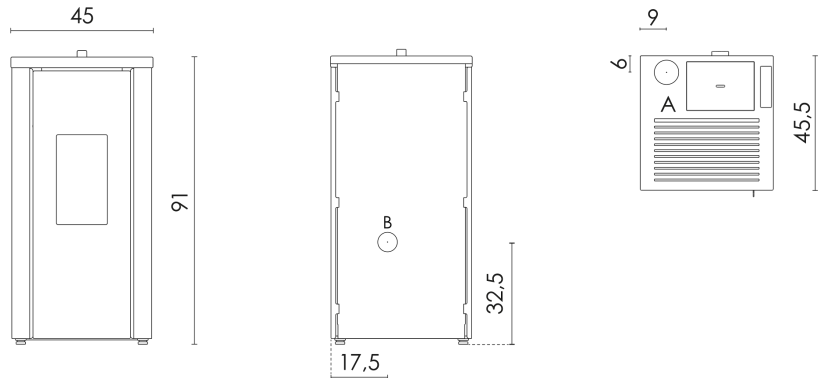
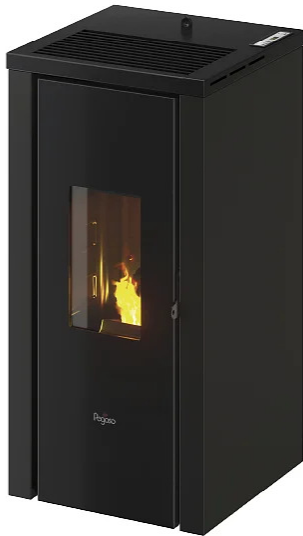


Certificate model name: VERA 7.0 UP



## Estufas de pellet Air

### DATOS TÉCNICOS

Potencia térmica (al mín-al máx)	kW	2,5 - 7,0
Potencia térmica introducida (al máx)	kW	7,7
Potencia útil con agua (al mín-al máx)	kW	- -
Eficiencia energética estacional	$\eta_s$ [%]	86
Rendimiento útil (al mín-al máx)	%	91 - 90
Volumen calentable (al mín-al máx)	m <sup>3</sup>	0 - 0
CO <sub>2</sub> (al mín-al máx)	%	6,8 - 12,8
Emisiones CO (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	238 - 42
Emisiones OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	4,0 - 1,0
Emisiones NOX (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	140 - 117
Contenido de polvos al 13% O <sub>2</sub> (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	20 - 15
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3+40
Capacidad del depósito	kg	12
Consumo horario (al mín-al máx)	kg/h	0,6 - 1,7
Autonomía (al mín-al máx)	h	20 - 7
Tensión de alimentación y frecuencia	V-Hz	230-50
Consumo eléctrico en encendido	W	345
Consumo eléctrico en trabajo (al máx)	W	49
Tiraje para cálculo del dimensionamiento de chimenea (EN 13384-1)	Pa	2 - 10
Masa de humos (al mín-al máx)	g/sec	2,6 - 4,6
Temperatura de humos en salida (al mín-al máx)	°C	113 - 190
Distancia al material comb. (detrás/lado/debajo)	mm	200 / 300 / 0
Distancia al material comb. (frontal/superior)	mm	1000 / 750
Descarga de humos (A)	Ø mm	80
Entrada de aire combutente (B)	Ø mm	60
Tipo de aparato (hermeticidad)	Type	CC50

### PLUS



Descarga de humos superior



Estufa hermética Airtight



Conexión al termostato externo



Brasero Easy Start



Programación diaria semanal



Brasero en hierro fundido

### ACABADOS DISPONIBLES

7022264		Metal Antracita	EAN 8053859018056
7022265		Metal Rojo	EAN 8053859018063

### CERTIFICACIONES

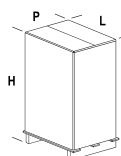
European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BlmSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen

EN 14785:2006  
CE



A+

### PAQUETE ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	117	60
Volumen (m <sup>3</sup> )	0,56	
Peso bruto (kg)	66	
Peso neto (kg)	56	

### ALMACENAMIENTO



N° (max)
2

### TRANSPORTE

