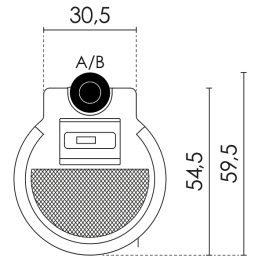
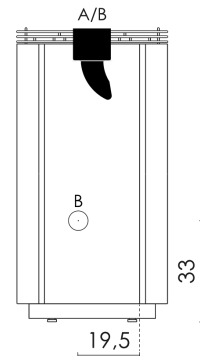
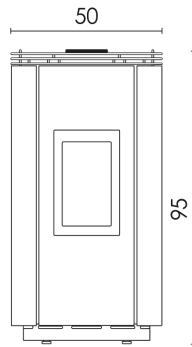


Certificate model name: FLOYD 7 T2



## Estufas de pellet Air

### DATOS TÉCNICOS

Potencia térmica (al mín-al máx)	kW	2,9 - 7,0
Potencia térmica introducida (al máx)	kW	7,9
Potencia útil con agua (al mín-al máx)	kW	- -
Eficiencia energética estacional	$\eta_s$ [%]	85
Rendimiento útil (al mín-al máx)	%	90 - 89
Volumen calentable (al mín-al máx)	m <sup>3</sup>	83 - 200
CO <sub>2</sub> (al mín-al máx)	%	7,8 - 12,0
Emisiones CO (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	220 - 125
Emisiones OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	2,0 - 2,0
Emisiones NOX (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm <sup>3</sup>	110 - 99
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	11
Consumo horario (al mín-al máx)	kg/h	0,6 - 1,7
Autonomía (al mín-al máx)	h	18 - 6
Tensión de alimentación y frecuencia	V-Hz	230-50
Consumo eléctrico en encendido	W	350
Consumo eléctrico en trabajo (al máx)	W	74
Tiraje para cálculo del dimensionamiento de chimenea (EN 13384-1)	Pa	2 - 11
Masa de humos (al mín-al máx)	g/sec	3,0 - 5,0
Temperatura de humos en salida (al mín-al máx)	°C	164 - 239
Distancia al material comb. (detrás/lado/debajo)	mm	200 / 300 / 0
Distancia al material comb. (frontal/superior)	mm	650 / 750
Descarga de humos (A)	Ø mm	80
Entrada de aire combutente (B)	Ø mm	130
Tipo de aparato (hermeticidad)	Type	CC50

### PLUS



Descarga de humos superior



Estufa hermética Airtight



Mando a distancia (opcional)



Conexión al termostato externo



Wi-Fi (opcional)



Programación diaria/semanal



Brasero en hierro fundido

### ACABADOS DISPONIBLES

7021020		Metal Blanco	EAN 8053859013303
7021022		Metal Antracita	EAN 8053859013327

### CERTIFICACIONES

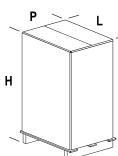
European standards  
Art. 15A B-VG 2015  
BImSchV 2015  
Regensburg  
München  
Stuttgart  
Aachen



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



### PAQUETE ESTUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	117	60
Volumen (m <sup>3</sup> )	0,56	
Peso bruto (kg)	75	
Peso neto (kg)	65	

### ALMACENAMIENTO



N° (max)
2

### TRANSPORTE

