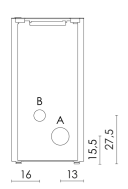
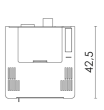
Certificate model name: ELLIOT 6 T1











### Estufas de pellet Air

DATOS TÉCNICOS		
Potencia tèrmica (al mín-al máx)	kW	2,6 - 5,5
Potencia térmica introducida (al máx)	kW	6,2
Potencia útil con agua (al mín-al máx)	kW	
Eficiencia energética estacional	ηs [%]	83
Rendimiento útil (al mín-al máx)	%	88 - 88
Volumen calentable (al mín-al máx)	m³	73 - 154
CO₂ (al mín-al máx)	%	6,1-10,0
Emisiones CO (13% O₂ ) (al mín-al máx)	mg/Nm³	220 - 125
Emisiones OGC (13% O <sub>2</sub> ) (al mín-al máx)	mg/Nm³	3-2
Emisiones NOX (13% O₂) (al mín-al máx)	mg/Nm³	120 - 99
Contenido de polvos al 13% O² (al mín-al máx)	mg/Nm³	20 - 15
Combustible Pellet	mm	Ø6 L=3÷40
Capacidad del depósito	kg	11
Consumo horario (al mín-al máx)	kg/h	0,6-1,3
Autonomía (al mín-al máx)	h	18 - 8
Tensión de alimentación y frequencia	V-Hz	230-50
Consumo eléctrico en encendido	W	350
Consumo eléctrico en trabajo (al máx)	W	74
Depresión del tubo de salida de humos (al mín-al máx)	Pa	2 - 12
Masa de humos (al mín-al máx)	g/sec	3,2 - 4,4
Temperatura de humos en salida (al mín-al máx)	°C	135 - 201
Distancia al material comb. (detrás/lado/debajo)	mm	300/200/0
Distancia al material comb. (frontal/superior)	mm	600 / 750
Descarga de humos (A)	Ømm	80
Entrada de aire combutente B	Ømm	60
Salida canalización (C)	Ømm	0
Canalizable hasta	m	0
Tipo de aparato (hermeticidad)	Туре	BE





Descarga de humos posterior



Brasero Easy Start



Programación diaria semanal



Silent



Brasero en hierro fundido



Wi-Fi (opcional)



Conexión al termostato externo

#### ACABADOS DISPONIBLES

7025064	Metal Blanco	EAN 8053859021704
7025065	Metal Rojo	EAN 8053859021711
7025066	Metal Antracita	EAN 8053859021728

### CERTIFICACIONES

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









# PAQUETE ESTUFA

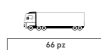


L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	117	60
Volumen (m³)		0,56
Peso bruto (kg)		63
Peso neto (kg)		53

# ALMACENAMIENTO







EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022 **Č €**