

Modelo Estufa	CLBio MINI
Lab. Notificado	CTAER-NB 2581
Informe ensayo	Informe: C-0021_20048Rev1

### Ficha Tecnica

Peso Neto	Kg	70
Capacidad del deposito	kg	8
Tensión Nominal	v	230
Frecuencia Nominal	Hz	50
Potencia Eléctrica Encendido	w	500
Potencia Eléctrica Trabajo	w	140
Tiro chimenea recomendado	Pa	~10
Volumen calefactable (30Kcal/h xm3)	m3	168
		<b>Reduc Nom</b>
Pot térmica combustible	Kw	3,46 5,88
Potencia térmica nominal util	Kw	3,1 5,03
Consumo horario	kg	0,67 1,15
Rendimiento	%	89,4 85,5
Emisión Media CO (13% O2)	mg/m3	418 389
Emisión Media de CO2	%	7,5 8
Emisión NO2 (13% O2)	mg/m3	96 90
Autonomía del Combustible	h	11,4 6,8
Autonomía del cajón de ceniza	h	146 88

### Imagen

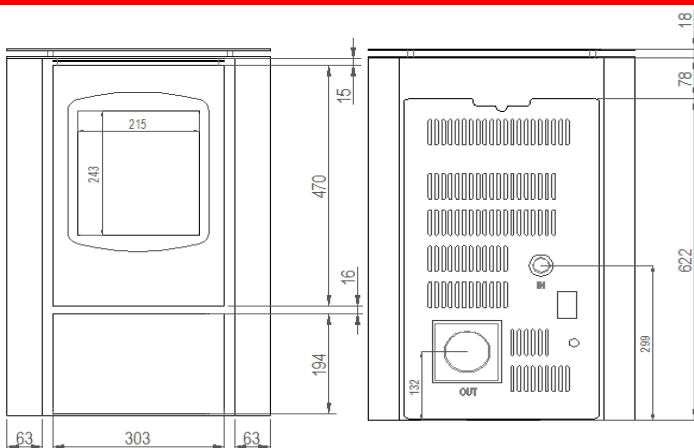


Colores: Crema/Negro/Bourdeos/Rojo

Diámetro salida de humos	OUT	80mm
Diámetro aire aspiración	IN	30mm

Datos del informe con Pelet ENPLUS A1

### Dimensiones



### Distancias de seguridad

Objetos inflamables

A	200mm
B	1500mm
C	200mm

Objetos NO inflamables

A	100mm
B	750mm
C	100mm

