

## Estufa a Pellet Amalfi 6.3 kW

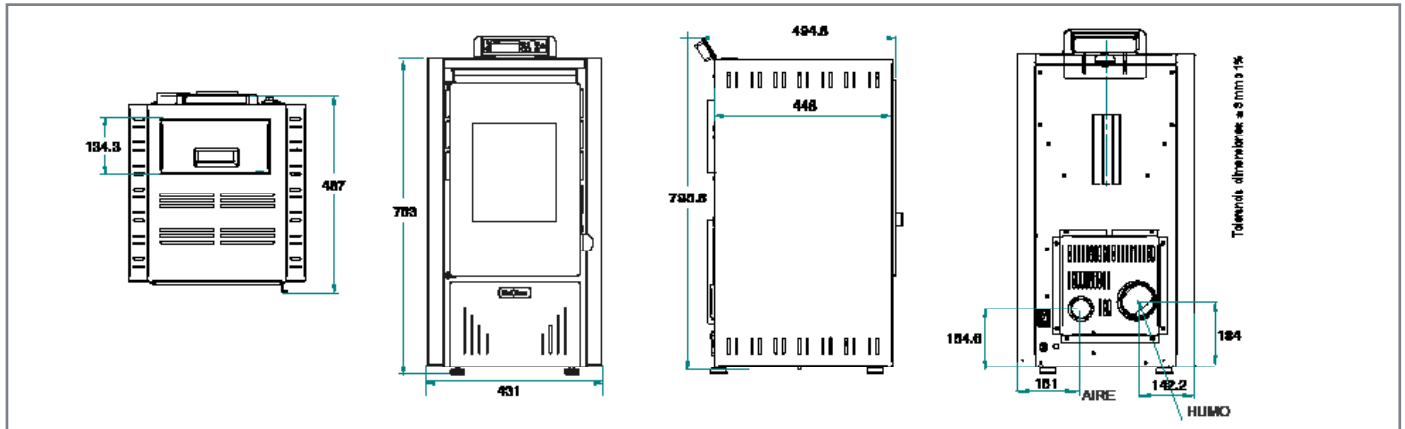
Ventilada

### Características Funcionales

- Estufa a pellet ventilada.
- Certificación SEC.
- Eficiencia A.
- Dimensiones compactas para reducir espacios.
- Potencia 6,3 kW ideal para dimensiones hasta 100 m<sup>2</sup>. Estimación promedio dependiendo de la aislación de la vivienda.
- Eficiencia de 85.7%
- Sistemas de seguridad de temperaturas.
- Combustión ultra eficiente, Norma NCh 3282.
- INCLUYE: Mando a distancia, timer para programar los encendidos y los apagados.



### Dimensiones



### Características Técnicas

AMALFI					
Potencia térmica nominal (PTN)	Kw	6,3	Consumo de combustible (PTN / PTR)	Kg/h	1,5 / 0,85
Potencia térmica reducida (PTR)	kw	3,7	Capacidad del depósito de pellet	Kg	11
Potencia de calefacción ambiental	kw	6,3	Descarga de humos	Ø	80
Clase	-	A	Alimentación	V / Hz	220 ~ 50
Tiro a Potencia Nominal (PTN)	Pa	12	Consumo eléctrico nominal	W	62
Tiro a Potencia Reducida (PTR)	Pa	10	Consumo eléctrica de encendido	W	300
Eficiencia Nominal	%	85,7	Dimensiones (largo x ancho x alto)	mm	431 x 763 x 495
Eficiencia Reducida	%	85	Peso	kg	52,5
Emisión de material particulado	g/h	1,9	Tiro natural o forzado	-	Forzado
Concentración CO Potencia Térmica Nominal (PTN)	%	< 0,04	Ventilación canalizada	-	Si
Concentración CO Potencia Térmica Reducida (PTR)	%	< 0,06	CÓDIGO RECAL COLOR BURDEO	-	EPBAMALFIB
Caudal máscico humos potencia nominal (PTN)	g/s	87	CÓDIGO RECAL COLOR NEGRO	-	EPBAMALFIN
Caudal máscico humos potencia reducida (PTR)	g/s	83			
Temperatura de gases a potencia nominal / reducida	°C	163 / 105			

\*Todos los datos técnicos contenidos en el presente manual han sido obtenidos utilizando pellet certificado bajo la normativa OM 7135. Los Datos pueden variar según tipo de pellet utilizado.