

## Termoestufa a Pellet Isabella 24 kW

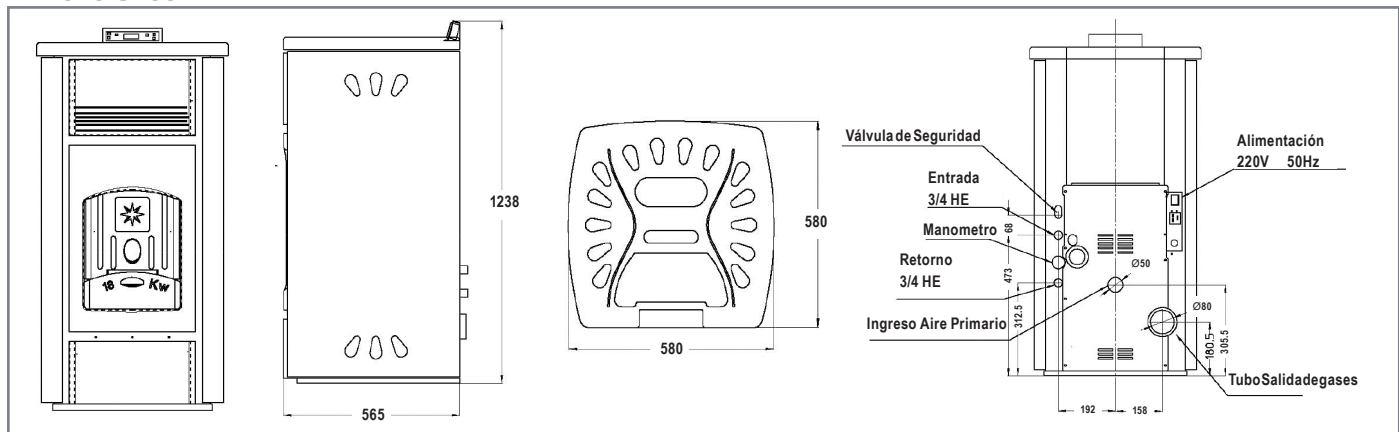
Hydro ventilada

### Características Funcionales

- Termoestufa (Estufa / Caldera) a pellet en un mismo equipo.
- Dimensiones compactas para reducir espacios.
- Potencia 24 kW ideal para dimensiones de: 100 a 200 m<sup>2</sup> aprox.
- Mando a distancia y timer para programar los encendidos y los apagados.
- Eficiencia de 90%.
- Flexibilidad al otorgar la posibilidad de conectar el equipo a los sistemas de calefacción central ya existentes.
- Sistemas de seguridad de temperaturas.
- Combustión ultra eficiente, cumple con las más exigentes normas Europeas.



### Dimensiones



### Características Técnicas

ISABELLA		
Potencia térmica Global	kw	24
Potência térmica nominal	Kw	5,6 - 22,5
Potencia térmica del agua máx	Kw	4,6 - 20,0
Potencia térmica irradiada	Kw	1,0 - 2,5
Rendimiento medio	%	90
Volumen calentable indicativo	m <sup>3</sup>	650
Partículas OGC - NOX (13%O <sub>2</sub> ) mg/Nm <sup>3</sup>	mg/Nm <sup>3</sup>	10,60 / 4 / 121
Contenido de CO at 13% O <sub>2</sub>	%	0,022 - 0,019
Contenido de CO <sub>2</sub> (13%O <sub>2</sub> )	%	4,3 - 11,1
Tiro medio de la chimenea	Pa	11 / 13
Temperatura media humos	°C	87 / 164
Consumo horario Pellet	mín/máx	1,3 - 5,3
Capacidad del depósito de pellet	kg	35
Capacidad de la caldera	L	13,5
Descarga de humos	Ø	80
Acoplamiento del agua	M	3/4

Elevación de la bomba	m	5
Presión de trabajo	bar	2,0
Alimentación	V ~ Hz	230V ~ 50Hz
Absorción eléctrica max	W	480 W
Peso	kg	166 / 199
CÓDIGO RECAL COLOR ROJO	-	CABPISA24R
CÓDIGO RECAL COLOR MARFIL	-	CABPISA24M

\*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.