

## Termoestufa de Pellets Hidro

### Verónica 16 Phantom

Una estufa caldera que le permite calentar el agua del sistema de calefacción de toda su casa.

#### De Serie

- Programación diaria, fin de semana y semanal.
- Sistema automático de encendido y apagado
- Cenicero extraíble
- Mando a Distancia
- Display de control
- Termostato de seguridad
- Cristal resistente a 800°C
- **Vaso de expansión**
- **Bomba de circulación**
- **Válvula de seguridad**
- Sonda ambiente
- Sonda de agua para regular de modo constante la temperatura impuesta
- Salida humo superior o posterior
- Doble cristal
- **Wifi (Opcional)**



Datos Técnicos		Verónica 16
Potencia térmica global	kw	16
Potencia térmica nominal max.	kw	14,5
Potencia térmica nominal min.	kw	2,5
Potencia térmica al agua max.	kw	12,0
Potencia nominal al aire	kw	2,5
Rendimiento	%	92
Consumo de Pellets/hora*	Kg/h	0,9/3,3
Capacidad Caldera agua	l	9
Capacidad Tolva Pellets	kg	18
Volumen Calentable**	m3	320
Alimentación	v/Hz	230/50
Potencia Eléctrica en encendido	W	450
Potencia Eléctrica a regimen	W	50-150
Programa Semanal, diario, fin sem.	-	Si
Canalización	-	No
Mando a Distancia	-	Si
Salida sección agua	in	3/4
Salida de Humos	mm	Ø80
Dimensiones LxPxH	mm	922x316x947
Peso	Kg	118



**Profundidad 32 cm. y salida de humos superior o posterior**

#### COLORES DISPONIBLES

BURDEOS

NEGRA

BLANCO



\*El consumo variará según el tipo de pellet utilizado.

\*\* Valores calculados según Ley 10/91 para viviendas con necesidad térmica de 35 W/m3 y una altura de 3 metros.