

# María 10 kw

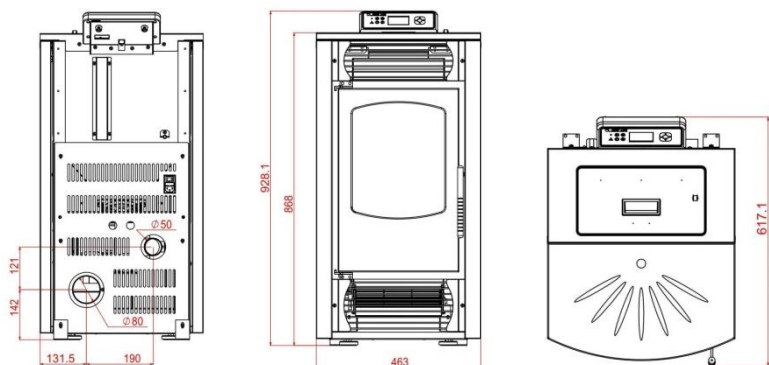


94 m<sup>2</sup>



Opcional

# inergia



Estufa de línea clásica y personalizable ya que sus carcassas laterales y superior son panelables siendo ideal para todos los ambientes con una potencia de 10 Kw.

La potencia aportada permite calentar estancias desde 36 hasta 94 m<sup>2</sup>.

Su funcionamiento es totalmente automático, gracias a un control electrónico que se encarga de encender la estufa además de optimizar su consumo una vez se ha alcanzado la temperatura de ambiente seleccionada.



Colores: Burdeos y Antracita

		María
Dimensioni LxPxH - Dimensions (WxDxH) - Dimensions LxPxH - Abmessungen BxTxH - Dimensiones LxPxH	mm	450x538x870
Potenza termica Globale /Nominale - Rated heat output - Puissance thermique nominale Wärme-Nennleistung - Potencia térmica nominal Global / Nominal (min. - max.)	kW	3,87 -10,2
Rendimento potenza termica nominale - Rated thermal efficiency - Rendement puissance thermique nominale Wirkungsgrad Wärme-Nennleistung - Rendimiento potencia térmica nominal	%	>93%
Superficie da riscaldare - Surface to be heated - Surface à chauffer - Oberfläche erwärmt werden - Superficie a calefactar	m <sup>2</sup>	36 - 94 m <sup>2</sup>
Massa - Weight - Masse - Masse - Peso	Kg	88
Diametro raccolta fumi - Diameter of fume outlet - Diamètre récupération des fumées Durchmesser Rauchabzug-Sammelrohr - Diámetro tubo salida humos	mm	80
Potenza elettrica nominale - Rated electrical power - Puissance électrique nominale Elektrische Nennleistung - Potencia eléctrica	W	400
Canalizzabile - Ductable - Gainable - Kanalisierbar - Canalizable		•
Scarico laterale fumi - Side fume outlet - Évacuation latérale des fumées - Seitlicher Rauchabzug - Evacuación lateral humos		•
Capienza serbatoio - Hopper capacity - Capacité réservoir - Tankkapazität - Capacidad del depósito	Kg	20
Consumo orario - Hourly consumption - Consommation horaire - Verbrauch pro Stunde - Consumo horario	Kg/h	0.8 - 2.04



## Mod.- MARIA 10 KW



### Equipamiento de serie:

- Recubrimiento refractario de cámara de combustión que impide el choque de la llama sobre la chapa lo cual disminuiría a la mitad su durabilidad.
- Encendido y Apagado Automático.
- Autolimpieza de quemador lo que alarga considerablemente la limpieza de éste.
- Display con Control digital con Modulación automática en sus 5 niveles de calefacción.
- Programador horario semanal y mando a distancia (Opcional).
- Termostato ambiente.
- Termostato de seguridad del depósito de pellet.
- Tornillo sin fin de alimentación de gran espesor y adaptado para hueso de Aceituna.
- Quemador de acero inoxidable de gran espesor.
- Cajón recoge cenizas de gran capacidad.
- Cristal vitrocerámico resistente a la alta temperatura
- Ventilador tangencial de aire silencioso.
- Extractor de humos.

**Sistema de cierre de carcasa por imanes:** Sustituyendo a los engorrosos tornillos en las labores de mantenimiento o avería.

**Deflector redireccionable de salida de Aire:** En la rejilla de salida de aire caliente de la estufa a la habitación se ha colocado unas lamas direccionales por lo que podemos en todo momento enfocar el cañón de aire (derecha-izquierda), según convenga.

**Carcasas panelables:** Las Carcasas o tapas laterales y superiores tienen una hendidura por lo que usted podrá colocar el material y color que quiera a la estufa, siendo personalizable de una forma sencilla y rápida a su gusto tantas y cuantas veces quiera.