

Ficha técnica RITA



VENTILACIÓN
FORZADA

CANALIZABLE

FUNCIÓN
NOCHE

DATOS TÉCNICOS

• Clase de eficiencia energética	A+
• Volumen calentable	m ³ 190 - 320
• Potencia térmica nominal (min. - max.)	kW 4,1 - 11,2
• Rendimiento térmico (min. - max.)	% 90,0 - 90,3
• Consumo nominal (min. - max.)	kg/h 0,9 - 2,5
• Salida de humos de serie O	cm 8
• Capacidad del depósito	kg 27
• Dimensiones ANCH. x PROF. x ALT.	cm 95 x 31 x 125
• Peso estufa	kg 170

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Calefacción ventilación forzada canalizable
- Revestimiento acero pintado
- Tapa superior mayólica
- Monobloque acero
- Hogar fundición
- Deflector de humos fundición
- Braserío fundición
- Puerta fundición
- Manilla acero pintado abrible con sistema de mano fría
- Salida de humos de serie posición posterior dch. - lateral dch. - superior dch.
- Salida de humos opcional posterior izq. - lateral izq.

Ficha técnica RITA

- Mando a distancia opcional
- Panel de control con mandos digitales- si
- Regulacion de potencia 5
- Sonda ambiente para la gestion de la temperatura de serie
- Cronotermostato con programacion 6 franjas horarias diarias
- Difusion de aire caliente frente superior
- Humidificador opcional
- Cristal ceramico resistente a 750°C
- Limpieza del cristal flujo de aire continuo
- Limpieza ciclica del brasero- si
- Indicador de nivel del pellet- si
- Kit canalizacion de aire caliente opcional
- Termostato ambiente opcional gestion separada de la ventilacion
- Cajon de cenizas extraíble- si
- Modulo WiFi-Bluetooth para App MYSUPERIOR opcional
- Energy Saving- si
- Funcion Eco -si
- Funcion Noche- si
- Instalacion pared
- Instalacion a ras de pared -si