

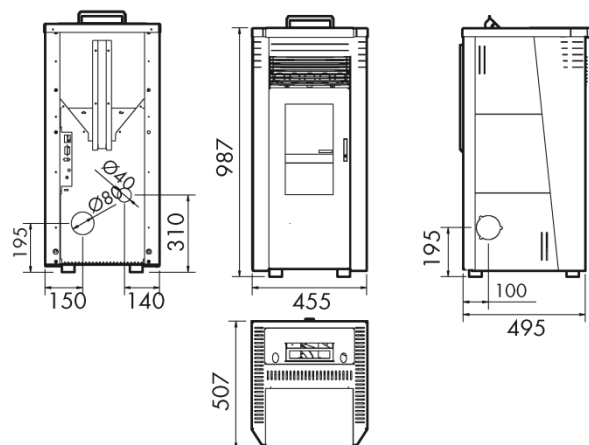
Opera Rossini Mayolica 9.3 kw



81 m²



Opcional



Modelo de mayólica (Cerámica), expresa en formas contenidas el alto valor tecnológico de un sistema estudiado para asegurar la máxima funcionalidad sin renunciar a un diseño muy moderno.

Ideal para todos los ambientes con una potencia de 9,3 Kw.

Su funcionamiento se basa en la difusión del aire caliente por convección forzada, mediante ventilador tangencial muy silencioso.

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.

La potencia aportada permite calentar estancias desde 38 hasta 81 m².



BLANCO PERGAMINO

BURDEOS

ORIENTE

Opera Rossini May.

Dimensioni LxPxH - Dimensions (WxDxH) - Dimensions LxPxH - Abmessungen BxTxH - Dimensiones LxPxH	mm	455x507x987
Potenza termica Globale /Nominale - Rated heat output - Puissance thermique nominale Wärme-Nennleistung - Potencia térmica nominal Global / Nominal (min. - max.)	kW	4,44 – 9,31
Rendimento potenza termica nominale - Rated thermal efficiency - Rendement puissance thermique nominale Wirkungsgrad Wärme-Nennleistung - Rendimiento potencia térmica nominal	%	85,8 - 87
Superficie da riscaldare - Surface to be heated - Surface à chauffer - Oberfläche erwärmt werden – Superficie a calefactar	m ²	23 - 81
Massa - Weight - Masse - Masse - Peso	Kg	111
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	380
Canalizzabile - Ductable - Gainable - Kanalisierbar - Canalizable		•
Scarico laterale fumi - Side fume outlet - Évacuation latérale des fumées - Seitlicher Rauchabzug - Evacuación lateral humos		SI
Capienza serbatoio - Hopper capacity - Capacité réservoir - Tankkapazität - Capacidad del depósito	Kg	15,5
Consumo orario - Hourly consumption - Consommation horaire - Verbrauch pro Stunde - Consumo horario	Kg/h	0,94 – 1,98



Mod.- OPERA ROSSINI

MAYOLICA 9,3KW



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
- * Sistema Cristal Limpio lo que alarga considerablemente la limpieza de éste
- * Autolimpieza de quemador lo que alarga considerablemente la limpieza de éste
- * Display con Control digital con Modulación automática en sus 5 niveles de calefacción y Programador horario semanal
- * Termostato ambiente y Termostato de seguridad del depósito de pellet
- * Tornillo sin fin de alimentación de gran espesor
- * Quemador de Hierro Fundido con base en acero inoxidable intercambiable de gran espesor
- * Cajón recoge cenizas de gran capacidad
- * Cristal vitro cerámico resistente a alta temperatura
- * Ventilador tangencial de aire silencioso y Extractor de humos
- * Sistema de Limpieza de intercambiador mediante rascador
- * Huella para conectar la chimenea por la parte lateral Izquierda ó por la parte posterior Izquierda
- * Recubrimiento exterior superior y laterales en mayólica (cerámico)
- * Incorpora entrada de termostato ambiente externo

Su depósito de pellet, situado en la parte posterior, nos permite almacenar hasta 15,5 kg de combustible obteniendo una autonomía de 8 a 16 horas dependiendo de la potencia seleccionada.

Los controles de seguridad incluidos aseguran un sistema de calefacción eficiente y seguro

