

BIOMASA



ferroli

ESTUFA DE PELLET DE ACERO
LATINA

AHORRA
HASTA

625€
al año

VIVIENDAS
HASTA

70m²



A⁺

ESCALA
G - A⁺⁺



www.ferroli.com

ferroli

ESTUFA DE PELLET DE ACERO LATINA



POTENCIA
TÉRMICA
10,41 kW

ESTANCIAS HASTA
70 m²

ALTO RENDIMIENTO

95,7%

GRAN CAPACIDAD
CONTENEDOR PELLETS

22 Kg.

RECARGA
CADA 3 DÍAS

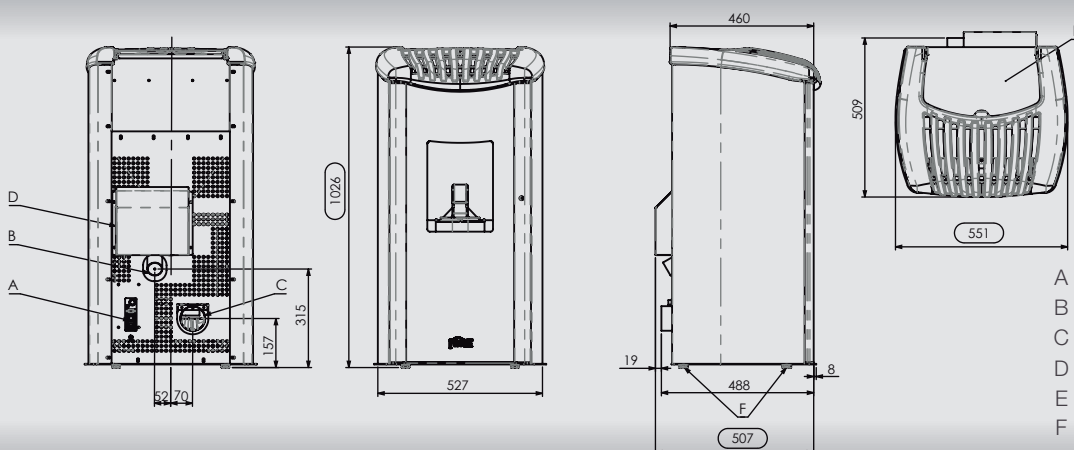
AHORRA
HASTA
625€
al año



mando
a distancia
incluido

MÁXIMA COMODIDAD

La estufa de pellet Latina de Ferroli, gracias a su cuidada y elegante estética y su diseño vanguardista, es capaz de integrarse en cualquier tipo de ambiente, ayudando a decorar la estancia en la que se instala aportando una pincelada de estilo y buen gusto al ambiente. La utilización de pellet como combustible la hace ser una alternativa cómoda y económica de calefactar el ambiente en estancias diáfanos de hasta 70 m².



- A - Conexión del cable eléctrico
- B - Aspiración de aire comburente \varnothing 50 mm
- C - Conexión tubo salida de humos \varnothing 80 mm
- D - Consola de emergencia del mando a distancia
- E - Tapa del depósito de pellets
- F - Pies regulables

DATOS TÉCNICOS

LATINA

MATERIAL CONSTRUCTIVO			Acero (Con tapa superior y frontal en Maiólica)
POTENCIA TÉRMICA		kW	10,41
RENDIMIENTO	Potencia máxima	%	89,26
	Potencia mínima	%	95,7
CONSUMO PELLETS MÁXIMO		Kg/hora	2,2
	Poder calorífico	kW/Kg	4,8
PELLETS RECOMENDADOS SEGÚN UNE EN 14961-2 A1	Humedad		<10% peso
	Diámetro	mm	6
	Longitud	mm	25
MÁX. DIMENSIONES ESTANCIA A CALEFACTAR		m ²	70
TEMPERATURA SALIDA GASES MÁXIMA		°C	183
DIMENSIONES	Alto/ Ancho/ Fondo	mm	1.038/551/499
PESO		Kg	88
VOLUMEN DEPÓSITO PELLET		Kg	22
DIÁMETRO TUBO SALIDA GASES QUEMADOS		mm	80
EMISIONES CO (13% O ₂)	Potencia Máxima	%	0,01
	Potencia Mínima	%	0,02

CENTRO DE ATENCIÓN AL PROFESIONAL
E-mail: profesional@ferroli.es
902 481 010
947 100 566
947 100 478

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL (S.A.T.)
902 197 397
914 879 325

CENTRO DE ATENCIÓN AL DISTRIBUIDOR
902 400 113
912 972 838



ferroli

Síguenos en



MÁS INFORMACIÓN: www.ferroli.com - Tfno.: 91 661 23 04 - informacion@ferroli.com