



atmoMAG

Calentador a gas de tiro natural Bajo NOx



¡Descubre el nuevo calentador a gas atmosférico de Vaillant, diseñado exclusivamente para ofrecer agua caliente sanitaria de manera eficiente y segura!

Con tecnología avanzada y un diseño pensado para facilitar su instalación y sustitución de aparatos existentes, garantiza un rendimiento duradero y ecológico. **Calidad Vaillant para disfrutar de agua caliente constante y un hogar más cómodo.**

Aqua caliente al instante

Se enciende solo cuando se necesita, garantizando confort inmediato sin esperas.

Encendido con pilas (sin cables)

No requiere conexión eléctrica: práctico, seguro y siempre disponible.

Sin llama piloto permanente = ahorro

El aparato no consume gas en reposo.

Sistema de regulación Opti-Mod

El calentador es capaz de reducir su potencia al 35% consiguiendo una modulación destacable.

Fiabilidad mejorada y larga vida útil

Diseñado con materiales resistentes y una ingeniería que garantiza funcionamiento estable durante años.

Bajas emisiones de NOx

Un quemador de última generación que cuida del hogar y el medio ambiente.

Control sencillo e intuitivo

Regula caudal y temperatura en un solo gesto, fácil de utilizar.

Pensado para el instalador, elegido por el usuario

Está diseñado para ofrecer a los instaladores una instalación sin complicaciones, con un aparato más robusto y fiable. Para el usuario final significa agua caliente inmediata, sin sorpresas, con un manejo sencillo y un consumo más eficiente.

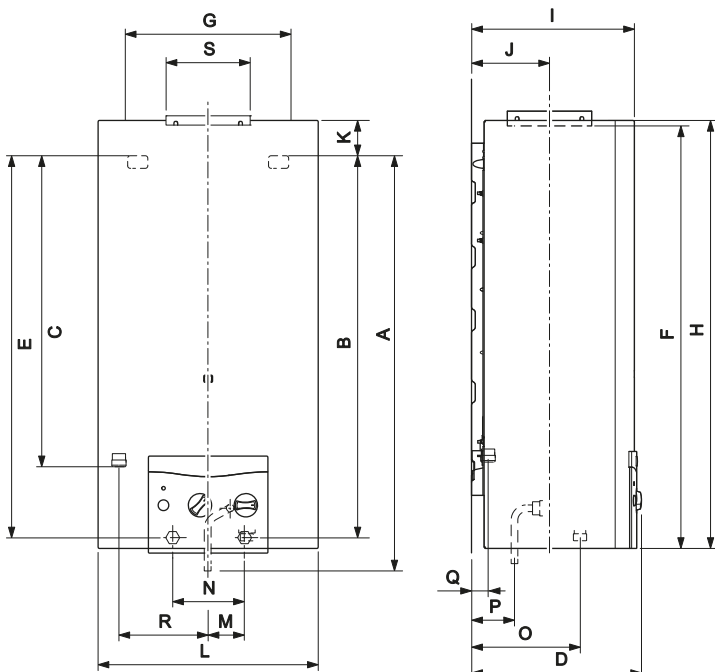


Vaillant Confort para mi hogar

atmoMAG

Bajo NOx

Características	Ud.	atmoMAG			
		mini 114/1 I (H-ES/PT)	mini 114/1 I (P/B-ES/PT)	144/1 I (H-ES/PT)	144/1 I (P/B-ES/PT)
Referencia		8000038192	8000038194	8000038196	8000038198
Gas		Natural	Butano / Propano	Natural	Butano / Propano
Categoría de gas		II2H3P	II2H3+	II2H3P	II2H3+
Tipo de instalación				B11BS	
Encendido				Automático - electrónico a pilas	
Regulación				Manual (el volumen de agua y gas)	
Caudal nominal ($\Delta T=25^{\circ}\text{C}$)	l/min		11		14
Potencia térmica* mínima-máxima	kW	7,6 - 21,7	7,6 - 20,0	9,7 - 27,7	10,5 - 25,0
Potencia útil* mínima-máxima	kW	6,4 - 18,1	6,4 - 17,1	8,3 - 23,1	9,0 - 21,0
Eficiencia ErP				A	
Perfil demanda			M		L
Dimensiones (alto/ancho/profundo)	mm		580x310x255		680x350x270
Peso neto	Kg	9,6	10,0	12,2	13,0
Diámetro entrada agua fría	"			1/2	
Diámetro salida agua caliente	"			1/2	
Diámetro entrada de gas	"			1/2	
Presión mínima-máxima	bar		0,16 - 13,0		0,19 - 13,0
Caudal mín. de arranque	l/min		2,2		3,0



Presentamos el nuevo atmoMAG, un calentador a gas diseñado para instaladores que buscan fiabilidad y facilidad de montaje. Su estructura robusta garantiza un rendimiento estable y un confort superior para los usuarios. La instalación es rápida y sencilla, gracias a los componentes complementarios incluidos, como los latiguillos, la llave de corte, accesorios de conexión de gas y el sistema de montaje en pared. Optimiza tu trabajo con una solución eficiente y de alta calidad.

Cota	11	14	Cota	11	14
A	451	616	K	113	48
B	452	617	L	310	350
C	392	493	M	61,4	
D	255	270	N	120	
E	451	616	O	172,5	272,5
F	579	679	P	50	
G	235	224	Q	26	
H	580	680	R	113	141
I	244	259	S	112	133,5
J	115	124			

Nota: todos los modelo atmoMAG Bajo NOx incluyen seguridad de falta de tiro y de sobrecalentamiento