



## Chimenea de leña calefactora HEAT F55/47 H20 (Frontal) Puerta lateral

Ref: 63HW2N01  
Marca: ROMOTOP



### FICHA TÉCNICA

<b>Potencia máxima al agua (kW)</b>	12,1
<b>Toma de aire de combustión exterior canalizable</b>	Sí
<b>Rendimiento energetico (%)</b>	86,7
<b>Ventilación forzada</b>	No
<b>Número de caras</b>	1
<b>Peso (Kg)</b>	205
<b>Diámetro salida de humos (mm)</b>	180
<b>Tipo de puerta</b>	Batiente
<b>Ecodesign</b>	
<b>Potencia máxima (kW)</b>	16.9
<b>Etiqueta energética</b>	A+
<b>Diámetro toma de aire exterior (mm)</b>	150



### DESCRIPCIÓN

\*Puerta lateral

Hoy en día 100.000 hogares de todo el mundo disfrutan de los productos ROMOTOP. Todos los productos que salen de la planta de producción son resultado del esfuerzo conjunto de todos nuestros empleados. Nuestras instalaciones disponen de la tecnología más avanzada, el compromiso y alta cualificación de todo el equipo de profesionales que forma ROMOTOP una de las marcas líderes en Europa. Las estufas y chimeneas ROMOTOP ofrecen a los clientes un diseño moderno, mano de obra técnica de alta calidad y un innovador proceso de encendido de la leña. Una amplia gama de productos que atienden las necesidades de los hogares.

La tecnología es un motivo de mejora constante. Sabemos que para liderar el mercado debemos basarnos en el conocimiento y experiencia de las generaciones pasadas. El respeto por nuestros antepasados es lo que nos impulsa a superar los límites, tal como hicieron antes que nosotros. Teniendo en cuenta habilidades, historia y tradición, estamos continuamente pensando en nuevos productos, innovación, tecnologías de producción de última generación, eficiencia, ritmos de producción y automatización robótica.

- Hogares a leña con cristal de grandes dimensiones.
- Funcionamiento por convección natural.
- Sistema de evacuación de humos Romotop DOUBLE SPIN. Aumenta la eficiencia y reduce el impacto mediambiental.
- Cámara de combustión sin rejilla: la rejilla y el cenicero son opcionales.
- Cristal de grandes dimensiones serigrafiado en negro.
- Interior de la cámara de combustión forrado en cerámica refractaria.
- Regulación de la admisión de aire primario y secundario con una sola palanca de control.
- Aire de combustión terciario.



- Dispone de una entrada de aire de combustión del exterior (EAI)
- Marco con pestaña de solape opcional.
- Los hogares HEAT con intercambiador de agua caliente son elementos de calefacción muy funcionales. El intercambiador de calor de agua caliente, potente y eficiente, nos brindará un calor agradable y duradero.
- Los hogares con intercambiador de calor de agua caliente vienen con TRIPLE PASS, un intercambiador de agua caliente con un diseño especial patentado que aumentará la eficiencia del hogar has en un 10%
- La seguridad está garantizada gracias a un circuito de refrigeración integrado y el paquete también incluye una válvula de escape de aire.
- Una abertura de limpieza para limpiar fácilmente el intercambiador de agua caliente aumenta aún más la comodidad del usuario.

## MEDIDAS

Altura total cristal (mm)	467
Altura total (mm)	1171
Profundidad total (mm)	502
Anchura total cristal (mm)	554
Anchura total (mm)	690

