



Chimenea de leña HEAT E2 81/40 (Esquinero) Puerta lateral. Cristal dividido

Ref: 81x47x40-2
Marca: ROMOTOP



FICHA TÉCNICA

Toma de aire de combustión exterior canalizable	Sí
Potencia nominal (kW)	12
Peso (Kg)	186
Diámetro salida de humos (mm)	200
Ecodesign	Sí
Rendimiento energetico (%)	83,2
Número de caras	2 (esquina)
Tipo de puerta	Batiente
Potencia máxima (kW)	15.6
Etiqueta energética	A+
Potencia mínima (kW)	6
Diámetro toma de aire exterior (mm)	150



DESCRIPCIÓN

*Puerta lateral*Cristal dividido

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

MEDIDAS



Altura total cristal (mm)	470
Altura total (mm)	1146
Profundidad total (mm)	468.5
Anchura total cristal (mm)	810
Anchura total cristal lateral (mm)	400
Anchura total (mm)	874.5

