



Insertable de leña VIVO 70Q

Ref: 715020001
Marca: MCZ



FICHA TÉCNICA

Toma de aire de combustión exterior canalizable	Sí
Potencia nominal (kW)	11.6
Número de caras	1
Peso (Kg)	135
Diámetro salida de humos (mm)	200
Ecodesign	Sí
Tipo de puerta	Batiente
Potencia máxima (kW)	11.6
Etiqueta energética	A+
Diámetro toma de aire exterior (mm)	100



DESCRIPCIÓN

Insert a leña con cámara de combustión en Alutec®, puerta batiente con amortiguación automática, para facilitar las operaciones de recarga de combustible y limpieza. Gracias a su tamaño compacto y peso ligero, esta chimenea cerrada está especialmente adecuada para montajes en chimeneas existentes así como en nuevas instalaciones.

La excepcional combustión está calibrada para garantizar una limpieza y eficiencia extremas y puede regularse mediante un mecanismo único y extremadamente sencillo.

IDEAL PARA LA CALEFACCIÓN DE MÁS HABITACIONES

Además del funcionamiento por convección natural, el insert para chimenea cerrada puede combinarse con el sistema patentado **COMFORT AIR®**, que permite canalizar el aire caliente a varias habitaciones, incluso sin conexión, a una distancia de hasta 8 metros.

HOGAR AUTOLIMPIANTE

Alutec® es el material exclusivo desarrollado y patentado por MCZ para la cámara de combustión de todas las chimeneas. Fórmula patentada con alto contenido en alúmina obtenida por procesamiento a temperaturas de hasta 300 °C, permite una autolimpieza garantizada de la cámara de combustión a través de una reacción química. Con su color claro, hace que la llama sea excepcionalmente brillante y aún más hermosa.

APERTURA ERGONÓMICA

Los modelos Vivo Q están equipados con una puerta batiente con cierre automático suave, una solución que hace que la carga de la leña sea aún más fácil y segura. Con su maneta ergonómica, abrir la puerta es muy fácil.

INSERT VERSÁTIL

Modelo compacto y menos profundo que la chimenea cerrada tradicional. Cuenta con un panel de compensación (marco incluido) para facilitar el montaje.

FÁCIL DE USAR

Fuego continuo, regulación del aire primario y secundario con un único tirador, mucho más fácil de usar a diario.

El compromiso de MCZ: toda una generación de productos ya compatible con Ecodesign

Los Reglamentos Ecodesign entraron en vigor desde el 2022, MCZ eligió desde hace varios años adecuar el diseño de sus estufas y chimeneas para que cumplan con los parámetros previstos.



Es por esto que **todos los modelos de pellet y de leña MCZ respetan ya ampliamente los requisitos mínimos de eficiencia y emisiones establecidos por el reglamento Ecodesign.**

- Los dos reglamentos UE correspondientes al Ecodesign definen cuáles son los requisitos que deben respetar los productos de combustible sólido usados para la calefacción para poder ser comercializados en el mercado europeo.
- Estos requisitos están relacionados con dos aspectos, identificados como importantes para el medio ambiente:
 - la **eficiencia energética**;
 - las **emisiones** de partículas (PM), compuestos orgánicos gaseosos (OGC), monóxido de carbono (CO) y óxidos de nitrógeno (NOx).

Pero, los Reglamentos UE no se limitan a definir solo los requisitos mínimos, sino que establecen también cuáles deben ser los métodos de medición y cálculo, que deben ser armonizados a nivel europeo, fiables, reproducibles y basados en metodologías de medición avanzadas y generalmente reconocidas

¿Qué significa esto para el consumidor?

- **Menores consumos**
- **Mayor ahorro**
- **Respeto del medio ambiente**
- **Protección de la calidad del aire**

MEDIDAS

Altura total (mm)	620
Profundidad total (mm)	471
Anchura total (mm)	717

