

Chimenea de pared a bioetanol Juliet 1800

499,00 €



Descripción

Chimenea de pared a bioetanol Juliet 1800 de Kratki. Esta chimenea panorámica tiene 180 cm de ancho, lo que la convierten en una de las opciones más elegidas del mercado por su tamaño y elegancia.

Dispone de 3 quemadores de 1,2 litros de capacidad cada uno y una potencia equivalente de 4KW que permite calentar estancias de 40 metros cuadrados.

Opcional: acristalamiento frontal de la chimenea.

Características

Altura: 65 cm
Anchura: 180 cm
Profundidad (Fondo): 16,2 cm
Peso: 38 Kg
Capacidad del Depósito: 3 x 1,2 lilitros
Tipo de Quemador: Quemador corto (34 x 13,2 x 5,2 cm.)
Potencia Nominal: 4 KW
Superficie que puede calentar: 40 metros cuadrados
Material de la estufa: Acero negro pintado, acero inoxidable
Autonomía mínima: 3 horas cada quemador
Autonomía máxima : 4 horas cada quemador
Acabado en color: Plateado

Más información

[Mejor precio garantizado. Si encuentras un precio más bajo envíanoslo y lo mejoramos](#)

Colocación en pared de la chimenea de bioetanol Juliet 1800

Juliet admite dos posibles instalaciones en la pared:

- Colgada directamente en la pared.
- Encastrada en una hueco en la pared, en un mueble, estantería, etc.

Información acerca de la chimenea de bioetanol Juliet 1800

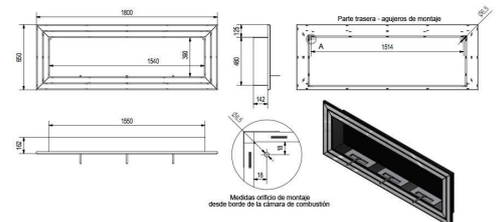
Cristal frontal: Opcional
Combustible: Bioetanol
Rango de Anchura: 171-180 cm

Chimenea de bioetanol de pared de gran calidad y con un diseño muy cuidado y una anchura de 1,80 metros.

- Combustible: Bioetanol
- Tipo de quemador y capacidad: 3 x quemador corto de 1,2 litros de capacidad cada uno
- Autonomía: entre 3 y 4 horas por quemador. Los quemadores son independientes
- Potencia equivalente: 4 KW
- Superficie calefactable: 40 metros cuadrados
- Material de la carcasa: acero negro pintado, acero inoxidable
- Material del recipiente de combustible: acero inoxidable

En la pestaña Información adicional están las funcionalidades y dimensiones concretas.

Más imágenes





Cristal Frontal: Con Cristal Frontal, Sin Cristal Frontal