

Vitrocerámica Diesel para
Autocaravanas

Cocina Vitrocerámica Diesel Webasto X100 **Ahora es fácil y seguro cocinar en su Autocaravana**

Hasta ahora la única forma de cocinar en Autocaravanas era con gas. Aunque nos convencía su comodidad, no podemos decir lo mismo en cuanto a diseño, limpieza, y seguridad y ¿que pasa cuando la bombona de gas esta vacía? Webasto tiene la solución: La Cocina Vitrocerámica Diesel **Webasto X100**.

La fuente de calor para esta cocina es un quemador de gasoil integrado dentro de la propia cocina. Este calienta una superficie Vitro Cerámica que tiene espacio para dos ollas o cacerolas pequeñas.

Solo la superficie Vitrocerámica queda visible, muy robusta y fácil de cuidar, justo como en casa.

De este modo dentro de la caravana no existe ninguna llama viva y el tubo de escape de la cocina conduce los gases de combustión al exterior del vehiculo.- del mismo modo que lo hace con la calefacción de gasoil Webasto.

Ventajas de la

Cocina Vitrocerámica Diesel Webasto X100:

- **Adecuadas para todas las autocaravanas de gasoil.**
- **Diseño elegante**
- **Muy segura gracias a la ausencia de llama viva.**
- **Fácil de usar.**
- **Fácil de limpiar.**
- **Mínimo consumo eléctrico y de combustible.**
- **Muy silenciosa.**
- **Los gases de combustión salen al exterior.**
- **Indicador de Vitro con calor residual.**
- **Elevado poder de cocción hasta 1.800 W**
- **Incluso funciona a gran altura en las montañas gracias al modo de compensación de altitud.**
- **Superficie de cocción de gran calidad y robustez tipo Vitro Cerámica.**
- **Instalación muy rápida gracias a su kit de montaje universal.**



Cocina Vitrocerámica Diesel Webasto X100

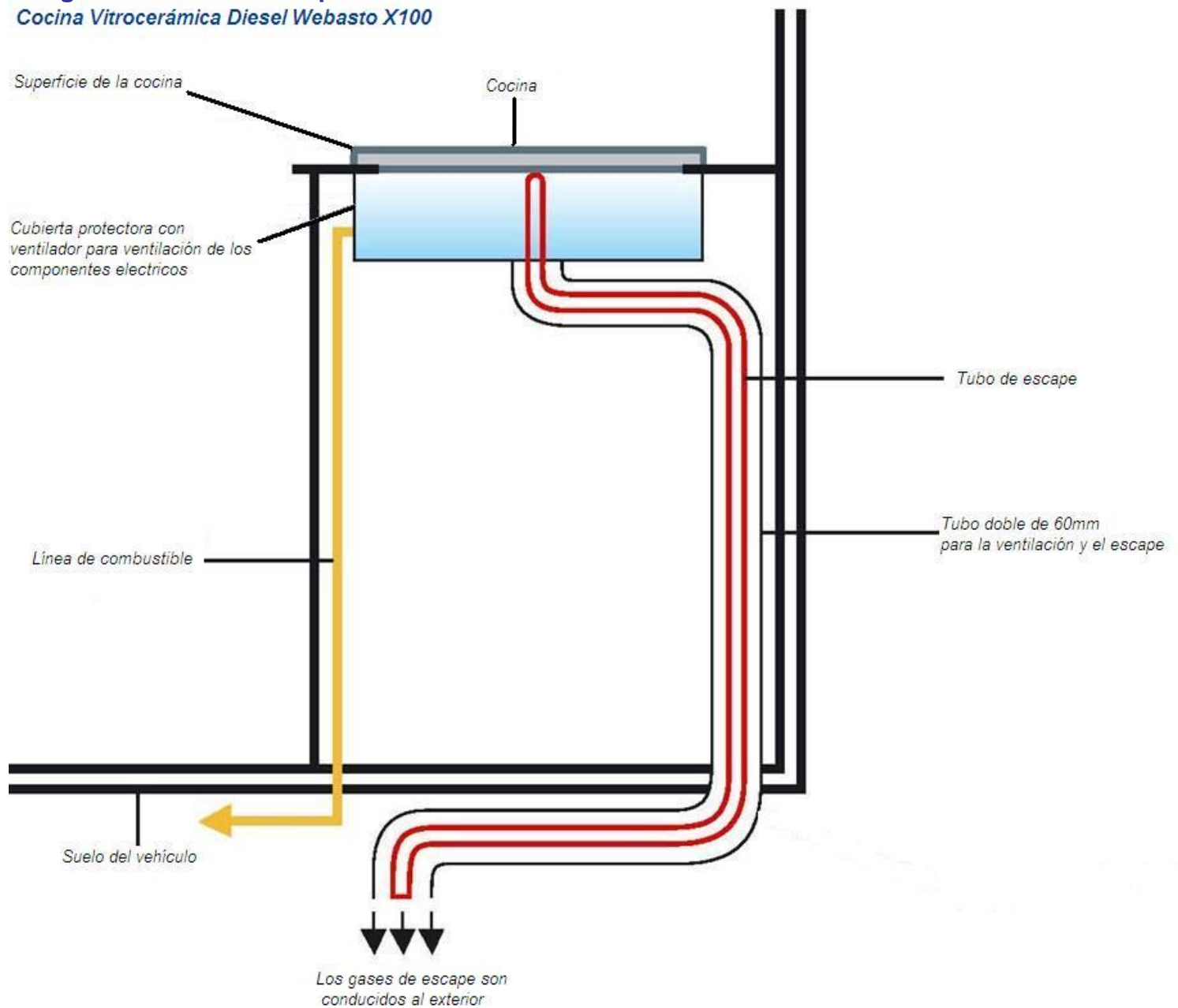
*La solución elegante y limpia para cocinar en su autocaravana.
Fácil de limpiar y simple de usar.*



Unidad de Control

Fácil de usar con regulación de temperatura y modo variable de altitud para su uso en montañas.

Diagrama de Instalación para:
Cocina Vitrocerámica Diesel Webasto X100



La cocina puede ser instalada sin dificultad en casi todos los modelos de vehículos. Se instala empotrada en la superficie de la encimera. Una carcasa metálica instalada bajo la placa vitrocerámica a modo de cubierta protectora protege todos los componentes, además de integrar un ventilador que asegura que todo el calor producido dentro del mueble sea canalizado desde la parte inferior de la cocina al exterior vía un tubo flexible coaxial.

Especificaciones Técnicas de la Cocina Vitrocerámica Diesel Webasto X100:

Potencia de Cocción (W)	Voltaje (V)	Fuel	Consumo de combustible (l/h)	Consumo Eléctrico (A)	Tiempo de Calentamiento	Dimensiones (L x An x Al) Placa vitrocerámica	Dimensiones (L x An x Al) Cubierta protectora	Peso (Kg.)
900 - 1.800	12	Diesel	0.09 - 0.19	0.43 A (5 Watt) max. Cuando arranca aprox.: 8 A por 6 min.	~ 3 min.	46 x 31 x 0.7 (cm)	54 x 34 x 15 (cm) (2 cm tubo de escape)	8 (la cocina) y 1.5 (cubierta protectora)

El concepto C5 representa el máximo confort durante su viaje en cualquier época del año. – Calor suave, frío refrescante y mucha luz y aire fresco para disfrutarlo todo el año.



Webasto Product Ibérica S.L.U.
Global Comfort Solutions
08620 Sant Vicenç Dels Horts (Barcelona)
Tel. 93 672.45.15 – Fax. 93 672.45.20
C.T.M. – nave S5 local 4
28053 Madrid
Tel. 91 507.28.74 – Fax. 91 786.37 .39

Servicio Instalador Oficial Webasto

www.webasto.es
www.webasto-dualtop.com