



Cocina de leña K128

Ref: K128
Marca: WAMSLER

FICHA TÉCNICA

Toma de aire de combustión exterior canalizable	No
Diámetro salida de humos (mm)	120
Tipo de puerta	Batiente
Potencia máxima (kW)	7
Etiqueta energética	A



DESCRIPCIÓN

Cocinas de leña

La cocina K128 es un modelo clásico robusto y elegante.

Dispone de un espacioso horno, cajón cenicero de gran capacidad y un cajón para guardar leña también muy grande.

La cámara de combustión está dotada de un mecanismo regulable por el cual en verano subimos la reja de la base y reducimos la capacidad de carga disminuyendo así el calor emitido a la estancia, aumentando la velocidad para calentar la cocina y disminuyendo el consumo. En la posición de Invierno rebajaremos la altura de la parrilla para tener mayor capacidad de calefacción.

Asimismo incorpora unos pies regulables en altura (hasta 5cm) para nivelar o elevar la cocina y que ajuste perfectamente.

Sus 7 kW de potencia nominal nos permitirán calentar estancias de unos 75m² con altura de techos de 2,5m con consumos mínimos.

Cuenta con uno de los mejores rendimientos del mercado superando las más estrictas homologaciones europeas, también es una cocina respetuosa con el medio ambiente superando nuevamente las más rigurosas especificaciones de emisión de CO, polvo o NOx en Alemania o Austria y obteniendo la máxima calificación.

Respecto a su versatilidad es un modelo que incorpora bastantes opciones.

Color de terminación en blanco o marrón.

Posibilidad de añadir una tapa.

Plancha superior en acero de 8mm o cristal vitrocerámico.

Separadores laterales de 55mm o 110mm para integrar o dejar distancia de seguridad.

Realización con cámara de combustión a izquierda o derecha.

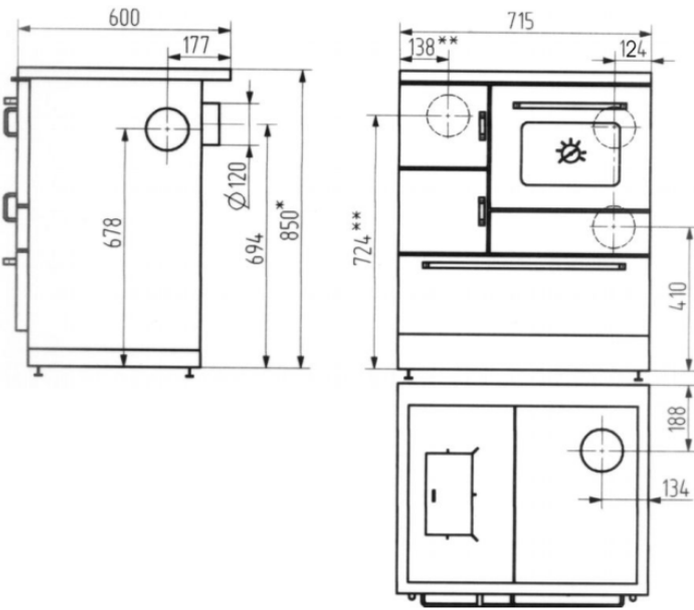
Opción de salida de humos en el lateral izquierdo, lateral derecho, parte trasera o parte superior.

(Salida superior solo disponible en versión con plancha de acero)

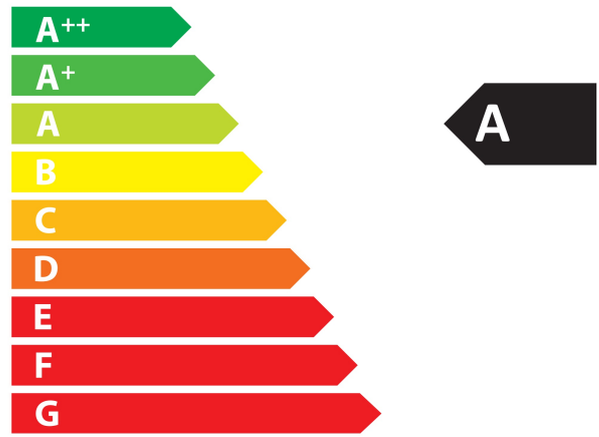
MEDIDAS

Altura total (mm)	850
Profundidad total (mm)	600
Anchura total (mm)	715





WAMSLER® K128-K138



7,0
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186

