



Encimeras

HAVG6BF4HB

PROPIEDADES O CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES

Reciclabilidad del producto

Material reciclado en el producto

Tierra extraña en el producto,
contiene al menos (mg)

Metales preciosos en el producto,
contiene al menos (mg)

Material reciclado en el empaque

Posibilidad de reutilizar el embalaje

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Nombre del producto HAVG6BF4HB

Código de producto 33802867

Código EAN 8059019012957

Tipo de estufa Cristal gas

Número total de zonas que se
pueden utilizar al mismo tiempo 4

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión (V) 220-240

Temporizador No

App IOT

App IOT disponible Ninguna

| | |
|---|-------------------------------------|
| Tipo de dispositivo de seguridad para el gas | Electromagnético para cada quemador |
| PROGRAMAS Y FUNCIONES | |
| Tipo del 1er elemento calefactor | Quemador doble corona gas |
| Tipo del 2do elemento calefactor | Quemador semi-rápido gas |
| Tipo del 3er elemento calefactor | Quemador rápido de gas |
| Tipo del 4to elemento calefactor | Quemador Auxiliar de gas |
| Tipo del 5to elemento calefactor | |
| Tipo del 6to elemento calefactor | |
| ESTÉTICA | |
| Color principal | Negro |
| Material de la superficie básica | Cristal templado |
| Tipo de dispositivo de control | Mandos |
| Color del mando | Negro |
| Tipo de rejillas | Hierro fundido |
| Tipo de tapa | |
| RENDIMIENTO | |
| Potencia del 1er elemento calefactor (W) | 4200 |
| Potencia del 2do elemento calefactor (W) | 1750 |
| Potencia del 3er elemento calefactor (W) | 2700 |
| Potencia del 4to elemento calefactor (W) | 1000 |
| Potencia del 5to elemento calefactor (W) | |
| Potencia del 6to elemento calefactor (W) | |
| DIMENSIONES | |
| Tamaño del nicho necesario para la instalación (mm) | 480x560x42 |
| Dimensiones del producto (mm) | 95x595x510 |
| Altura del producto | 95 |
| Ancho del producto (mm) | 595 |
| Profundidad del producto (mm) | 510 |

| | |
|--|-------|
| Altura del producto embalado (mm) | 143 |
| Ancho del producto embalado (mm) | 650 |
| Profundidad del producto embalado (mm) | 570 |
| Peso bruto (kg) | 14 |
| Peso neto (kg) | 13,62 |