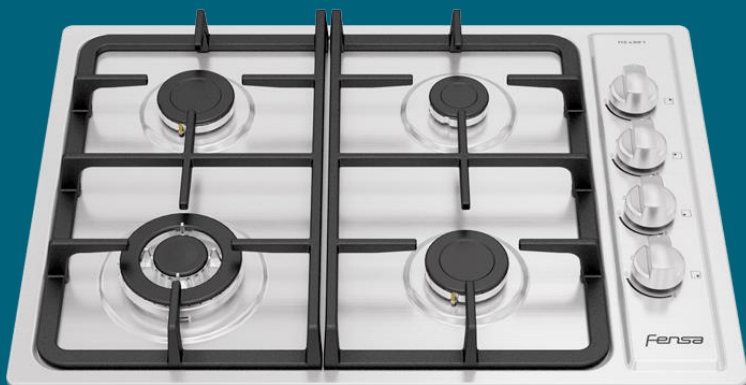


Fensa

# ENCIMERA FENSA FCE 4.3HF T



## INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Código SAP	240084434
Código EAN	7807311844346
Color	Acero Inoxidable
Peso Neto (Kg)	7,5

## Dimensión Producto Embalado

Alto (mm)	146
Ancho (mm)	635
Profundidad (mm)	475

## Dimensión Producto Desembalado

Alto (mm)	90
Ancho (mm)	600
Profundidad (mm)	435

## Dimensión Nicho

Alto (mm)	100
Ancho (mm)	576
Profundidad (mm)	418

## INFORMACIÓN DE CONSUMO

Tipo de suministro	Gas
Cantidad de quemadores/Platos	4
Tipo de quemadores	1 AUXILIAR (0,88 kW) 2 SR (1,70 kW) 1 TRIPLE (2,70 kW)
Rendimiento Cubierta GLP/GN[%]	61
Clasificación	A
Consumo GLP	511 gr/h
Potencia	6,98 kW

Certificado de Seguridad G-021-01-34452

Certificado de Eficiencia G-011-01-0053

<b>ENERGÍA</b> Marca: Modelo: Tipo de gas:	ENCIMERA A GAS FENSA FCE 4.3HF T Gas licuado petróleo
Más eficiente A B C D E Menos eficiente	A
Rendimiento medio	61,00%
<b>IMPORTANTE</b> El consumo real varía dependiendo de las condiciones de uso del artefacto y su localización. La etiqueta debe permanecer en el producto y debe poseer un retiro por el consumidor final. Energías basadas en el protocolo PG-N°712 de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles.	



## CARACTERÍSTICAS

### TRIPLE LLAMA

El quemador de triple llama entrega mayor potencia para una cocción uniforme y rápida.

### DISEÑO COMPACTO

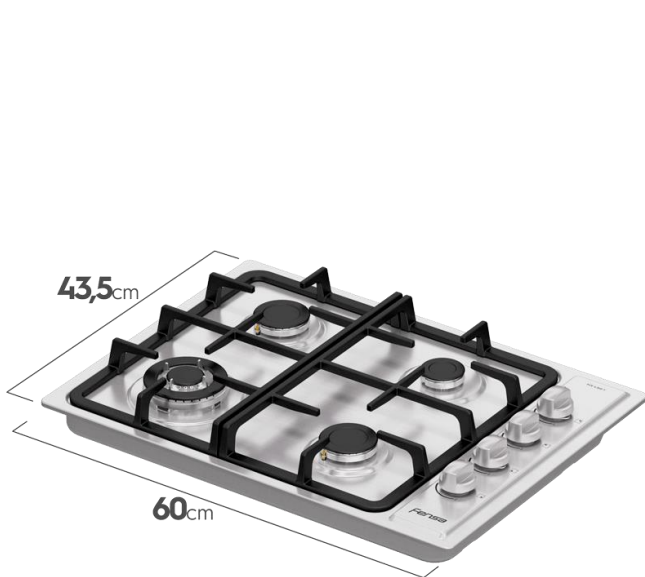
El tamaño de 43,5 cm de profundidad es ideal para cocinas compactas.

### PARRILLAS CAST IRON

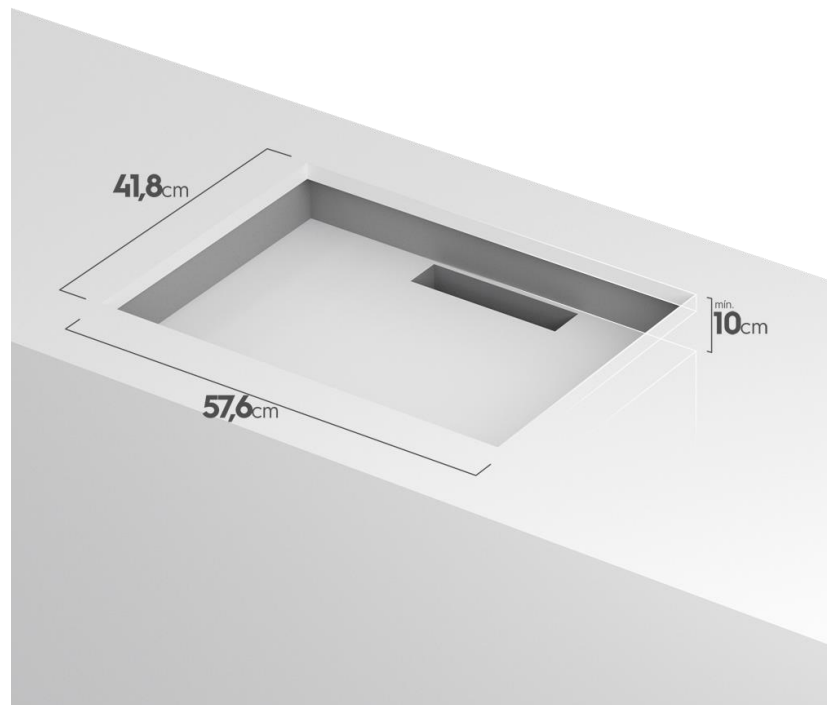
Las parrillas dobles de hierro fundido brindan un diseño más elegante y robusto. Más seguridad que impide el derrame de líquidos en la cubierta.

Fensa

# ENCIMERA FENSA FCE 4.3HF T



7,5 kg



## CARACTERÍSTICAS

### TRIPLE LLAMA

El quemador de triple llama entrega mayor potencia para una cocción uniforme y rápida.

### DISEÑO COMPACTO

El tamaño de 43,5 cm de profundidad es ideal para cocinas compactas.

### PARRILLAS CAST IRON

Las parrillas dobles de hierro fundido brindan un diseño más elegante y robusto. Más seguridad que impide el derrame de líquidos en la cubierta.