

fensa

# REFRIGERADOR FENSA

## Side by side SFX440



Energía	
Fabricante (opcional)	Fensa
Marca	Autoclimate
Sistema de deshielo	SFX440 / 22050
Modelo / Tensión (V) / Frecuencia (Hz)	
<b>Más eficiente</b>	<b>A+</b>
A	
B	
C	
D	
E	
F	
<b>Menos eficiente</b>	<b>C</b>
<b>CONSUMO MENSUAL (kWh/mes)</b>	<b>25,46</b>
Temperatura ambiente: 23°C	
Volumen útil del compartimento refrigerado (L)	291
Volumen útil del compartimento congelado (L)	145
Temperatura del compartimento congelado (°C)	-18
<small>IMPORTANTE: El consumo real puede depender de las condiciones de uso del artículo y de su instalación. La etiqueta debe permanecer en el producto a todo lo largo del ciclo de vida del consumidor final. Norma Chilena Oficial NCh3300.01.2008</small>	

### INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Código SAP	240087724
Código EAN	7807311 87724 5
color	Inox
Peso Neto (Kg)	75
Garantía Legal	6 meses
Garantía Voluntaria	6 meses
Duración del Bien	13 años
Plazo Soporte Repuestos	5 años
Plazo Soporte Técnico	13 años
Garantía motor	10 años
Hecho en	China

### Dimensión Producto Desembalado

Alto (cm)	178
Ancho (cm)	91
Profundidad (cm)	59
Peso Neto (Kg)	75

### Dimensión Producto Embalado

Alto (cm)	186,2
Ancho (cm)	97,2
Profundidad (cm)	63
Peso Bruto (kg)	82

### INFORMACIÓN DE CONSUMO

Capacidad Total	436 L
Capacidad freezer	145 L
Capacidad refrigerador	291 L
Clasificación energética	A+
Consumo Energía	25,46 (kWh/mes)
Frecuencia	220V
Tensión	50Hz
Tipología	Side by side
Tipo de Compresor	Inverter
Sistema de Refrigeración	No frost
Dispensador de agua	No
Sistema descongelamiento	Automático
Control de temperatura	Electrónico

Certificado de Seguridad	E-013-01-147426
Certificado de Eficiencia	E-013-01-147427

## CARACTERÍSTICAS

### Tecnología Inverter

Mantiene la temperatura estable, asegurando condiciones ideales para preservar tus alimentos y **ahorrar hasta un 17%\* de energía.**

\*En relación con el mínimo para la clasificación A

### AutoSense

Controla la temperatura del refrigerador automáticamente y **prolonga la vida útil de los alimentos hasta un 30%\* más.**

\*Resultados obtenidos en pruebas realizadas por FURB (Universidad Regional de Blumenau) con frutillas y leche

### Panel digital

Controla la **temperatura y las funciones** Turbo Freezer, Turbo Refrigerador, Vacaciones y Panel Lock.