

## FD70EN4HX



<b>Familia</b>	Frigorífico
<b>Instalación</b>	Libre instalación
<b>Categoría</b>	Doble puerta
<b>Ancho de referencia</b>	60 - 70
<b>Sistema Total No - Frost</b>	Sistema total No-Frost
<b>Sistema de refrigeración</b>	No Frost Total - Sistema de enfriamiento doble
<b>Descongelación</b>	Automático
<b>Tipo de bisagra</b>	Estándar
<b>Instalación</b>	Sí
<b>Posición bisagra</b>	Derecha
<b>Puerta reversible</b>	Sí
<b>Código EAN</b>	8017709295967



## Estética



<b>Estética</b>	Universal	<b>Color tirador</b>	Plata
<b>Color</b>	Acero inoxidable	<b>Color logo</b>	Cromo
<b>Acabado</b>	Anti-huellas	<b>Material de los laterales</b>	Acero
<b>Diseño</b>	Plato	<b>Color laterales</b>	Plata
<b>Material de la puerta</b>	Acero inoxidable	<b>Logo</b>	Insertado
<b>Tipo de acero puerta</b>	Antihuellas	<b>Pantalla</b>	LCD
<b>Tirador</b>	Externo	<b>Posición display</b>	Externo
<b>Tipo de tirador</b>	Fija		

## Instalación compartimento frigorífico



<b>Número estantes regulables</b>	2	<b>Tipología estante cubre cajón de verduras</b>	Cristal
<b>Número de cajones fruta y verdura</b>	2	<b>Compartimento Extra-Fresh</b>	Sí
<b>Tipología estantes regulables</b>	Cristal	<b>Iluminación interna frigorífico</b>	Sí
<b>Tipo de cajón</b>	Estándar	<b>Tipo de iluminación interior frigorífico</b>	LED
<b>Estante cubre cajón para la verdura</b>	Sí		

## Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos de puerta regulables 3

Número de compartimento portabotellas

1

## Otros equipos frigorífico



Accesorios

Recipiente para quesos, Huevera

Ventilador

Sí

Multiflow

Sí

## Instalación compartimento congelador

Nº de estantes

1

Tipo de iluminación frigorífico

LED

Iluminación interna congelador

Sí

Tipología estantes

Cristal

## Contrapuerta compartimento congelador

Número de compartimentos portaobjetos

2

## Otros equipos congelador

Fabricador de cubitos

Manual

## Otras características técnicas



Funciones pantalla

Holiday, Congelación rápida, Enfriamiento rápido, Eco, Bloqueo de teclas, Alarma temperatura, Temporizador de enfriam.

Alarma apertura puerta

Sí

Temperatura Alarma

Sí

Tipo de control de la temperatura

Electrónico

Número de compresores

1

Tipo de gas refrigerante

R600a

Tipo de compresor

Compresor Inverter

Cantidad de gas refrigerante (gr)

63 g

Agente espumante

Ciclopentano

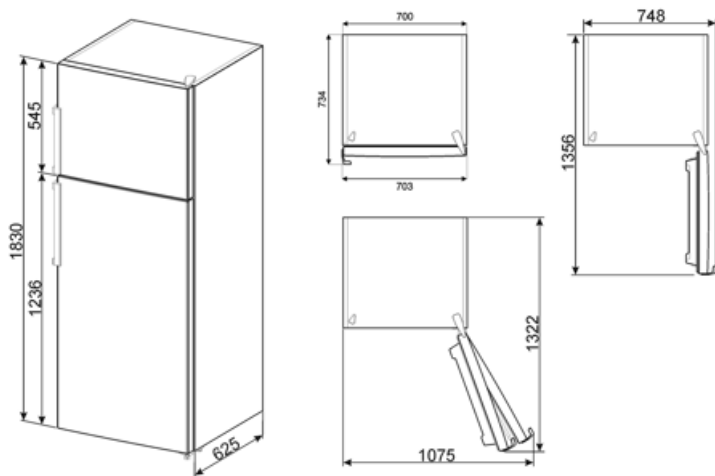
## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

















Consumo anual de energía	249 kWh/a	Rumorosidad	41 dB(A) re 1 pW
Clase de eficiencia energética del modelo	E	Autonomía de conservación sin energía eléctrica	13.45 h
Airborne acoustical noise emission class	C	4 estrellas - Capacidad congelación	7.0 Kg/24h
Volumen neto total	434 l	Clase climática	SN, T
Volumen total del compartimento congelador	98 l	EEl	100 %
Volumen total compartimento frigorífico	337 l		

## Conexión eléctrica

Enchufe	Schuko (F;E)	Tensión	220-240 V
Datos nominales de conexión eléctrica	200 W	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Corriente	1.39 A	Longitud del cable de alimentación	210 cm



## Symbols glossary

	4 estrellas		Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.
	A ++: los dispositivos Smeg permiten un considerable ahorro de energía en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.		Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.
	Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.		Función económica: la función económica analiza el uso del refrigerador durante el período de activación y optimiza los ciclos de trabajo para mantener la electricidad al mínimo
	Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.		Congelación rápida: la función de congelación rápida permite que grandes cantidades de alimentos frescos se congelen muy rápidamente. Al activarlo unas horas antes, el congelador baja la temperatura y después de unas horas restablece automáticamente el funcionamiento normal.
	Antihuellas: el tratamiento especial al que se somete el acero inoxidable evita la formación de halos y huellas digitales en la superficie y ayuda a mejorar su brillo.		Función de vacaciones: esta función es particularmente útil en casos de ausencia prolongada del hogar, le permite desactivar el funcionamiento del departamento de refrigeradores y mantener solo el congelador en funcionamiento.
	Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.		Clase eficiencia energética E
	Zona Life Plus 0 ° C: en la zona Life Plus 0 ° C se mantiene una temperatura interna constante entre 0 ° C y + 3 ° C que no altera las cualidades organolépticas de los alimentos y permite mantenerlos frescos incluso después de varios días. Es ideal para almacenar pescado, carne, productos lácteos y alimentos fácilmente perecederos.		Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.



Sistema de enfriamiento Multiflow: el sistema de ventilación Multiflow permite difundir de manera constante y uniforme el aire dentro del refrigerador.



Slot-in: los refrigeradores Slot-in pueden integrarse perfectamente también en la composición de los muebles, ya que las puertas que se abren a 90 ° no sobresalen del lado del producto, al tiempo que hacen posible la fructificación completa y la extracción completa de los muebles. estantes y cajones. En el caso de la instalación al lado de una pared, será necesario considerar el tamaño de la manija para poder abrir la puerta a 90 °.

## Benefit (TT)

---

### **External display**

External display for simple and intuitive control with quick access to information

### **Refrigerator Internal lighting**

Interior lighting for perfect visibility of shelves in the refrigerator compartment

### **Freezer internal lighting**

Interior lighting for perfect visibility of the drawers in the freezer compartment

### **Plastic multiflow system**

The Multiflow system ensures even distribution of cold air inside the refrigerator

### **Fan**

The fan contributes to an even distribution of air inside the refrigerator

### **No-Frost system**

The No Frost system prevents the formation of ice and contributes to better preservation of food in the refrigerator

### **Manual Ice Maker**

Manual ice maker to manually adjust the amount of ice produced according to personal requirements

### **Life Plus 0°**

Temperature-controlled Life Plus compartment for optimal storage of specific food categories

### **External handle**

The external handle ensures practicality and ease of use of the refrigerator

### **Fruit and vegetable drawer**

The fruit and vegetable drawer ensures the best storage conditions for fresh food, avoiding any contamination

### **Inverter compressor**

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.

### **Refrigerant gas R600a**

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

---

#### Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)