

FD70EN4HX



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



Estética



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

Instalación compartimento frigorífico



Number of compartments	3	Estante cubre cajón para la verdura	Sí
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	Tipología estante cubre cajón de verduras	Vidrio
Número estantes regulables	2	Compartimento baja temperatura	Sí
Número de cajones fruta y verdura	2	Iluminación interna frigorífico	Sí
Tipología estantes regulables	Vidrio	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED
Tipo de cajón	Estándar		

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos de puerta regulables	3	Número de compartimento portabotellas	1
--	---	---------------------------------------	---

Otros equipos frigorífico

 	Accesorios	Recipientes 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	Vidrio

Contrapuerta compartimento congelador

Número de compartimentos portaobjetos	2
---------------------------------------	---

Otros equipos congelador

Fabricador de hielo	Manual
---------------------	--------

Otras características técnicas



Funciones pantalla

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

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

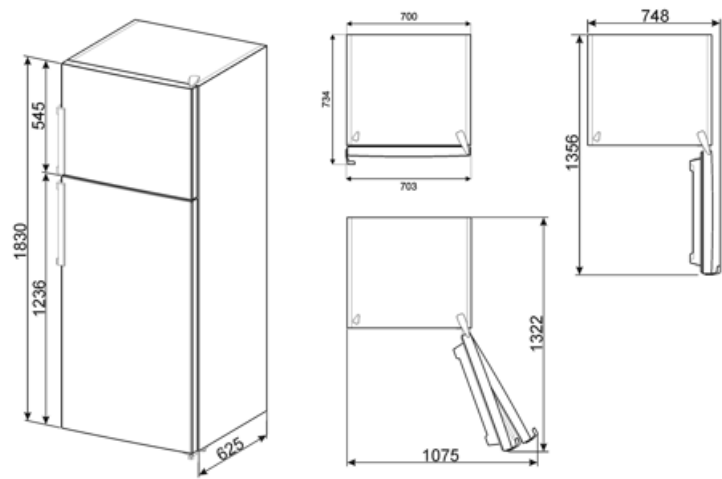
			
Consumo anual de energía	249 kWh/a	Rumorosidad	41 dB(A) re 1 pW
Clase de eficiencia energética del modelo	E	Autonomía de conservación sin energía eléctrica	13.45 h
Airborne acoustical noise emission class	C	4 estrellas - Capacidad congelación	7.0 kg/24h
Volumen neto total	434 l	Clase climática	SN, T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

Conexión eléctrica

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

Datos logísticos

Ancho del producto (mm)	700 mm	Profundidad del producto con tirador	734 mm
Profundidad sin tirador	720 mm	Profundidad del producto con la puerta abierta a 90°	1356 mm
Altura con patas	1830 mm	Profundidad espaciador	30 mm
Ancho del producto con apertura máxima de puertas	1137 mm		



Productos alternativos



FD70EN4HM

Posición bisagra: Derecha
Efecto mármol

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.



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 °.



Clase eficiencia energética E