

FAGOR



ES **Ficha de Producto**

PT Carta do produto **EN** Product fiche

PF_1190336 (11.2019)

3FFK-6975

FICHA DE PRODUCTO (ES)



Nombre proveedor

Identificación de modelo (Modelo)	Modell
	Typ
	Index

Categoría de modelo del aparato frigorífico¹

Clase eficiencia energética²

*Consumo anual de energía eléctrica [kWh/año]³

Capacidad de uso neto de frigorífico [l]

Capacidad de uso neto de congelador [l]

Símbolo expresado en estrellas de las cámaras de congelación⁴

Sistema non-frost	Frigorífico
	Congelador

Tiempo de crecimiento de temperatura [h]⁵

Capacidad de congelación [kg/24h]

Clase climática⁶

Nivel de ruido emitido [dB(A) re1 pW]

El modelo está destinado para empotrar

Tensión [V / Hz]

Alto x ancho x profundo de producto [mm]

Peso de aparato [kg]

Tipo de iluminación (Bombillas / LED / falta)	Frigorífico
	Congelador

3FFK-6975
FK371KUW*01FV
1190336
7
A+++
183
266
94
V
V
18
5
SN-T
42
-
AC 220-240V / 50Hz
210 x 595 x 650
72
O/O
O/O

¹ 1- Frigorífico con al menos una cámara para guardar la comida fresca; 3- Frigorífico/refrigerador con cámara sin estrellas; 4- Frigorífico con cámara de una estrella; 5- Frigorífico con cámara de dos estrellas; 6- Frigorífico con cámara de tres estrellas; 7- Frigorífico-congelador; 8- Congelador de armario; 9- Congelador de caja.

² Evaluación A++/A+ (=bajo consumo) hasta G (=alto consumo).

³ El consumo de energía «XYZ» kWh anual a base de los resultados de prueba realizada en condiciones normales en el ciclo de 24 horas. El consumo real de energía depende de la forma de uso y del lugar donde se encuentra

⁴ = espacio para almacenar productos a la temperatura de unos -6°C

= espacio para almacenar productos a la temperatura de unos -12°C

= espacio para almacenar productos a la temperatura de unos -18°C

= espacio para almacenar productos a la temperatura de -18°C o menos.

⁵ periodo seguro de almacenamiento »X« horas sin alimentación

⁶ Clase climática: W [clase climática]. El aparato está destinado para usar a la temperatura de ambiente desde X [límite inferior] °C hasta Y [límite superior] °C. SN - de +10°C a +32°C; N - de +16°C a +32°C; ST - de +16°C a +38°C; T - de +16°C a +43°C.

CARTA DO PRODUTO (PT)

PRODUCT FICHE (EN)



Nome do fornecedor		Supplier name		
Modelo		Model		3FFK-6975
Identificador do modelo (Modelo)	Tipo	Model ID (Model)	Type	FK371KUW*01FV
	Índice		Index	1190336
Categoria do modelo do aparelho de refrigeração ¹		Refrigerating appliance model category ¹		7
Classe de eficiência energética ²		Energy efficiency class ²		A+++
Consumo anual de electricidade [kWh/ano] ³		Annual energy consumption [kWh/year] ³		183
Capacidade útil líquida do frigorífico [l]		Refrigerator net storage volume [l]		266
Capacidade útil líquida do congelador [l]		Freezer net storage volume [l]		94
Identificação por estrelas das câmaras de congelamento ⁴		Star marking of frozen-food storage compartments ⁴		
Sistema de frio ventilado	Refrigerador	Refrigerator		V
	Congelador	Freezer		V
Tempo de aumento da temperatura [h] ⁵		Temperature rise time [h] ⁵		18
Capacidade de refrigeração [kg/24h]		Freezing capacity [kg/24h]		5
Classe climática ⁶		Climate class ⁶		SN-T
Nível de ruído emitido [dB(A) re1 pW]		Acoustical noise emissions [dB(A) re1 pW]		42
O modelo destina-se ao encastramento		Built-in model		-
Tensão [V / Hz]		Voltage [V/Hz]		AC 220-240V / 50Hz
A x L x P do produto [mm]		Height x width x depth of product [mm]		2010 x 595 x 650
Peso do aparelho [kg]		Appliance weight [kg]		72
Tipo de iluminação (Lâmpada / LED / sem iluminação)	Refrigerador	Type of lighting (Incandescent / LED / none) Refrigerator		O/N/O
	Congelador	Freezer		O/O/V

¹ 1- 1- Frigorífico com pelo menos uma câmara para guardar alimentos frescos; 3- Frigorífico-refrigerador e frigorífico com câmara sem estrelas; 4- Frigorífico com câmara de uma estrela; 5- Frigorífico com câmara de duas estrelas; 6- Frigorífico com câmara de três estrelas; 7- Frigorífico - congelador; 8- Congelador de armário; 9- Congelador de arca.

² Avaliação A+++/A+ (=baixo consumo) a G (=consumo alto).

³ Consumo de energia »XYZ« kWh por ano com base nos resultados do teste efectuado em condições normais num ciclo de 24 horas. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho e do lugar, em que o mesmo se encontra

⁴ = área para guardar produtos a uma temperatura aprox. -6°C

= área para guardar produtos a uma temperatura aprox. -12°C

= área para guardar produtos congelados a uma temperatura aprox. -18°C

= área para congelar produtos a uma temperatura aprox. -18°C ou inferior.

⁵ tempo de armazenamento seguro »X« horas sem alimentação

⁶ Classe climática: W [classe climática]. Aparelho destinado à utilização numa temperatura ambiente de X [limite inferior] °C a Y [limite superior] °C. SN - de +10°C a +32°C; N - de +16°C a +32°C; ST - de +16°C a +38°C; T - de +16°C a +43°C.

¹ 1- Refrigerator with one or more fresh food storage compartments; 3- Refrigerator-chiller and refrigerator with a 0-star compartment; 4- Refrigerator with a one-star compartment; 5- Refrigerator with a two-star compartment; 6- Refrigerator with a three-star compartment; 7- Refrigerator-freeze; 8- Upright freezer; 9- Chest freezer.

² Energy efficiency class A+++/A+ (=low energy consumption) to G (=high energy consumption).

³ Power consumption »XYZ« kWh per annum based on the results of the test performed in normal conditions in a 24 hour cycle. Actual power consumption depends on the mode and place of appliance usage

⁴ = space for storing products at temp. around -6°C

= space for storing products at temp. around -12°C

= space for storing products at temp. around -18°C

= space for freezing products at temp. -18°C or lower.

⁵ safe storage time »X« hours with no power supply

⁶ Climate class: W [climate class]. Appliance intended for use at ambient temperature from X [lower limit] °C to Y [upper limit] °C. SN - from +10°C to +32°C; N - from +16°C to +32°C; ST - from +16°C to +38°C; T - from +16°C to +43°C.



FAGOR



Electrodomésticos Iberia S.L.
Av. Sur del Aeropuerto de Barajas 38
28042 Madrid, España

www.fagorelectrodomestico.com