

**TEKA**

**FTM 310** Frigorífico libre instalación Defrost de 159 cm con 2 Puertas y Cajón FreshBox



Capacidad de  
41L



Fresh Box

**DESCRIPCIÓN**

Frigorífico libre instalación Defrost de 159 cm con 2 Puertas y Cajón FreshBox

**GAMA**

Easy

**COLORES**



**REFERENCIA**

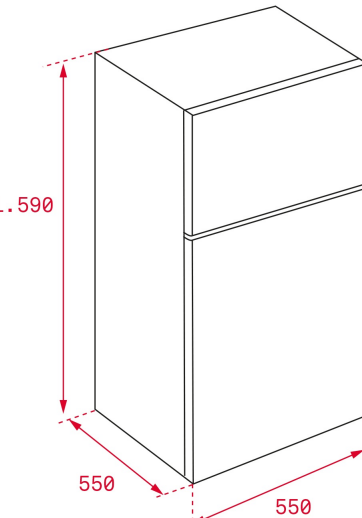
REF. 40672041  
EAN. 8421152144459

**TEKA**

**FTM 310**

**CARACTERÍSTICAS**

- Descongelación automática en frigorífico
- Termostato regulable
- Cuatro bandejas de cristal de seguridad regulables en altura
- Cajón FreshBox
- Cuatro balcones transparentes en puerta
- Luz interior
- Ruedas traseras de desplazamiento
- Puertas reversibles
- Tirador integrado



## DIMENSIONES

**Altura del producto (mm):**

1590

**Anchura del producto (mm):**

550

**Profundidad del producto (mm):** 550

**Longitud del producto (mm):**

**Peso neto (kg):** 40

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### MEDIDAS DE AJUSTE

**Anchura del hueco (mm):** 0

**Profundidad del hueco (mm):** 0

**Altura del hueco (cm):** 0

### HOJA DE PRODUCTO

**Sistema de refrigeración:** Defrost

**Clase de Eficiencia Energética:** A+

**Capacidad bruta total (litros):** 239

**Capacidad del compartimento frigorífico (litros):** 194

**Capacidad del compartimento congelador (litros):** 41

**Clasificación del congelador:** 4

**Capacidad de congelación:** 2,0

**Consumo anual (kWh/año):** 228

**Tiempo de elevación de la temperatura (horas):** 15

**Clase climática:** N/ST

**Potencia sonora (dB):** 40

**Certificados:** CE, TUV, GS

### SUMINISTRO DE ENERGÍA

**Frecuencia (Hz):** 50

**Fuente de alimentación (V):** 220-240  
**Potencia (W):** 85  
**Consumo energético al día (kW):** 0,625  
**Longitud del cable (cm):** 1700

## CARACTERÍSTICAS

**Tipo de instalación:** Libre instalación  
**Descongelación automática en el compartimento refrigerador:** Sí  
**Tratamiento antibacteriano:** NO  
**Botón de ajuste de refrigeración:** Sí  
**Iluminación interior:** Sí  
**Puertas reversibles:** Sí  
**Tirador integrado:** Sí

## EQUIPAMIENTO

**Compartimento ZeroBox (0-3º):** NO  
**Compartimento MultiZone:** NO  
**Patas delanteras ajustables:** Sí  
**Ruedas (traseras):** Sí  
**Compartimento FreshBox:** 1  
**Compartimento VitaCareBox con control de humedad:** FRESH BOX

## FICHA DE PRODUCTO EU

**Nombre o marca comercial del proveedor:** TEKA  
**Dirección del proveedor (b):** C/Cajo, 17, 39011, Santander , Spain  
**Identificador del modelo:** FTM 310 EU

**Tipo de aparato de refrigeración:**

**Aparato de bajo nivel de ruido:** 0  
**Tipo de diseño:** Free standing  
**Armarios para la conservación de vinos:** 0  
**Otros aparatos de refrigeración:** 1

**Dimensiones totales (mm)**

**Altura:** 1590  
**Anchura:** 550  
**Profundidad:** 550  
**Volumen total (dm<sup>3</sup> o l):** 235  
**Clase de eficiencia energética:** F  
**Clases de ruido acústico aéreo emitido:** C  
**Consumo de energía anual (kWh/a):** 221  
**Clase climática:** N/ST  
**Temperatura ambiente mínima (ºC) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración:** 16  
**Temperatura ambiente máxima (ºC) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración:** 38  
**Compartimento 1:** FRESH FOOD  
**Compartimento 1 - Volume (l):** 194  
**Compartimento 1 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (ºC):** 4  
**Compartimento 1 - Capacidad de congelación (kg / 24h):** NA  
**Compartimento 1 - Tipo de descongelación:** M  
**Compartimento 1 - Temperatura objetivo (ºC):** NA  
**Compartimento 1 - Parámetro termodinámico (rc):** NA  
**Compartimento 1 - Nc:** NA  
**Compartimento 1 - Mc:** NA  
**Compartimento 1 - Factor de descongelación (Ac):** NA  
**Compartimento 1 - Factor encastre (Bc):** NA  
**Compartimento 2:** 4 STARS  
**Compartimento 2 - Volume (l):** 41  
**Compartimento 2 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (ºC):** -18  
**Compartimento 2 - Capacidad de congelación (kg / 24h):** 2

**Compartimento 2 - Tipo de descongelación:** M  
**Compartimento 2 - Temperatura objetivo (° C):** NA  
**Compartimento 2 - Parámetro termodinámico (rc):** NA  
**Compartimento 2 - Nc:** NA  
**Compartimento 2 - Mc:** NA  
**Compartimento 2 - Factor de descongelación (Ac):** NA  
**Compartimento 2 - Factor encastre (Bc):** NA  
**Compartimento 3:** NA  
**Compartimento 3 - Volume (l):** NA  
**Compartimento 3 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):** NA  
**Compartimento 3 - Capacidad de congelación (kg / 24h):** NA  
**Compartimento 3 - Tipo de descongelación:** NA  
**Compartimento 3 - Temperatura objetivo (° C):** NA  
**Compartimento 3 - Parámetro termodinámico (rc):** NA  
**Compartimento 3 - Nc:** NA  
**Compartimento 3 - Mc:** NA  
**Compartimento 3 - Factor de descongelación (Ac):** NA  
**Compartimento 3 - Factor encastre (Bc):** NA  
**Compartimento 4:** NA  
**Compartimento 4 - Volume (l):** NA  
**Compartimento 4 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):** NA  
**Compartimento 4 - Capacidad de congelación (kg / 24h):** NA  
**Compartimento 4 - Tipo de descongelación:** NA  
**Compartimento 4 - Temperatura objetivo (° C):** NA  
**Compartimento 4 - Parámetro termodinámico (rc):** NA  
**Compartimento 4 - Nc:** NA  
**Compartimento 4 - Mc:** NA  
**Compartimento 4 - Factor de descongelación (Ac):** NA  
**Compartimento 4 - Factor encastre (Bc):** NA  
**Compartimento 5:** NA  
**Compartimento 5 - Volume (l):** NA  
**Compartimento 5 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):** NA  
**Compartimento 5 - Capacidad de congelación (kg / 24h):** NA  
**Compartimento 5 - Tipo de descongelación:** NA  
**Compartimento 5 - Temperatura objetivo (° C):** NA  
**Compartimento 5 - Parámetro termodinámico (rc):** NA  
**Compartimento 5 - Nc:** NA  
**Compartimento 5 - Mc:** NA  
**Compartimento 5 - Factor de descongelación (Ac):** NA  
**Compartimento 5 - Factor encastre (Bc):** NA

**Parámetros de las fuentes luminosas (a) (b):**

**Tipo de fuente luminosa:** LED (exempt type)

**Clase de eficiencia energética:** NA

**Duración mínima de la garantía ofrecida por el fabricante (Años) (b):** 24 months

**Información adicional:**

Enlace del sitio web del fabricante, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 4, letra a), del anexo del Reglamento (UE) 2019/2019 (1) (b):

(a) determinado de acuerdo con el Reglamento Delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión (2).

(b) Los cambios en estas rúbricas no se considerarán relevantes a los efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.

(c) Cuando la base de datos de los productos genere automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no introducirá los datos.(1)

(1) Reglamento (UE) 2019/2019 de la Comisión, de 1 de octubre de 2019, por el que se establecen los requisitos de diseño ecológico aplicables a los aparatos de refrigeración de conformidad con la Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y se deroga el Reglamento (CE) n.o 643/2009 de la Comisión (véase la

página 187 del presente Diario Oficial).

(2)Reglamento Delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión, de 11 de marzo de 2019, por el que se complementa el Reglamento (UE) 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas y se deroga el Reglamento Delegado (UE) n.o 874/2012 de la Comisión (véase la página 68 del presente Diario Oficial).

TEKA

FTM 310

ETIQUETA ENERGÉTICA

