

TEKA

FTM 240 Frigorífico libre instalación Defrost de 143 cm con 2 Puertas y Cajón FreshBox



Capacidad de
41L



Fresh Box



Motor Inverter

DESCRIPCIÓN

Frigorífico libre instalación Defrost de 143 cm con 2 Puertas y Cajón FreshBox

GAMA

Easy

COLORES



REFERENCIA

REF. 40672040
EAN. 8421152144442



TEKA

FTM 240

CARACTERÍSTICAS

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

DIMENSIONES

Altura del producto (mm):

1430

Anchura del producto (mm):

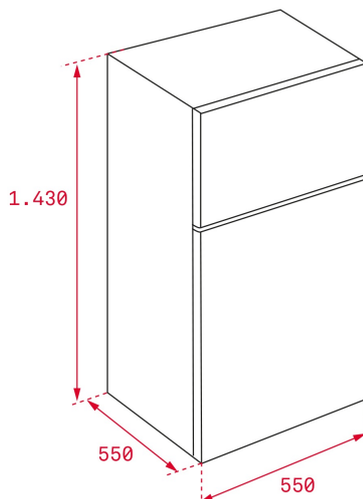
550

Profundidad del producto

(mm): 550

Longitud del producto (mm):

Peso neto (kg): 36



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MEDIDAS DE AJUSTE

Altura del hueco (cm): 1430

HOJA DE PRODUCTO

Sistema de refrigeración: Defrost

Clase de Eficiencia Energética: F

Capacidad bruta total (litros): 210

Capacidad del compartimento frigorífico (litros): 163

Capacidad del compartimento congelador (litros): 41

Clasificación del congelador: 4

Capacidad de congelación: 2,0

Consumo anual (kWh/año): 221

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): 70

Consumo energético al día (kW): 0,594

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 traseras ajustables: Sí

Patas delanteras ajustables: 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 240 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: 1430

Anchura: 550

Profundidad: 550

Volumen total (dm³ o l): 204

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 (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración: 16

Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración: 38

Ajuste de invierno YES/NO: 0

Compartimento 1: FRESH FOOD

Compartimento 1 - Volume (l): 163

Compartimento 1 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C): 4

Compartimento 1 - Capacidad de congelación (kg / 24h): NA

Compartimento 1 - Tipo de descongelación: M

Compartimento 1 - Temperatura objetivo (° C): 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 (° C): -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): www.teka.com

(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).



FTM 240

ETIQUETA ENERGÉTICA

