

TEKA

RBF 78720 Frigorífico Combi LongLife No Frost de 192cm con 2 puertas y IonClean



70cm de ancho



Función ECO



Tecnología IonClean



LED



LongLife No Frost



Motor Inverter



Función Vacaciones



Vitacare Box



Zero Box

DESCRIPCIÓN

Frigorífico Combi LongLife No Frost de 192cm con 2 puertas y IonClean

GAMA

Maestro

COLORES



REFERENCIA

REF. 113400002
EAN. 8434778003956

CARACTERÍSTICAS

Tecnología IonClean que neutraliza las bacterias y los malos olores
LongLife No Frost con 2 circuitos independientes
Gran capacidad (510 litros brutos) 70 cm ancho
Display electrónico con indicador y control de temperatura del refrigerador y congelador
Funcion Vacaciones / ECO
Tratamiento antibacterias
Congelación y enfriamiento rápido
Cajón ZeroBox
Cajón VitaCare Box con regulador de humedad
Twister Ice Maker
Cuatro bandejas de cristal de seguridad regulables en altura
Iluminación interior LED
Detalles y botellero cromado
Sistema automático de control de temperatura Fuzzy Logic
Bloqueo de seguridad para niños
Cuatro balcones en puerta / ajuste FlexiRack (V-lift)
Tiradores externos de metal
Ruedas traseras de desplazamiento
Patas delanteras regulables en altura
Puertas reversibles en acero inoxidable antihuella

DIMENSIONES

Altura del producto (mm):

1920

Anchura del producto (mm):

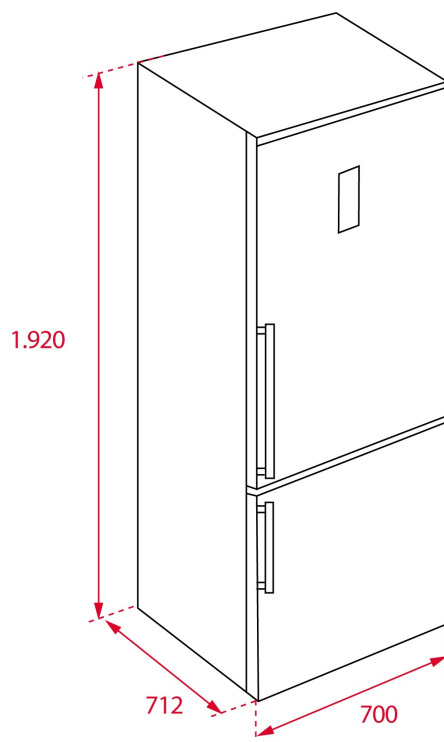
700

Profundidad del producto

(mm): 712

Longitud del producto (mm):

Peso neto (kg): 84



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MEDIDAS DE AJUSTE

Altura del hueco (cm): 1920

HOJA DE PRODUCTO

Sistema de refrigeración: LongLife No Frost

Clase de Eficiencia Energética: E

Compartimento de frigorífico No Frost: Sí

Enfriador No Frost: Sí

Compartimento de congelador No Frost: Sí

Capacidad bruta total (litros): 510

Capacidad del compartimento frigorífico (litros): 333

Capacidad del compartimento de enfriamiento (litros): 24

Capacidad del compartimento congelador (litros): 128

Clasificación del congelador: 4

Capacidad de congelación: 9,0

Consumo anual (kWh/año): 287

Tiempo de elevación de la temperatura (horas): 24

Clase climática: SN/T

Potencia sonora (dB): 41

SUMINISTRO DE ENERGÍA

Frecuencia (Hz): 50
Fuente de alimentación (V): 220-240
Potencia (W): 206
Potencia de descongelación (W): 185
Consumo energético al día (kW): 0,879
Tipo de enchufe: EU F TYPE
Consumo de la luz interior (W): 2

CARACTERÍSTICAS

Tipo de instalación: Libre instalación
Descongelación automática en el compartimento refrigerador: Sí
Descongelación automática en el compartimento congelador: Sí
Termostato ajustable electrónico: Sí
Pantalla en la puerta: Sí
Puerta antihuellas: Sí
Tratamiento antibacteriano: IonClean
Botón de ajuste de congelación: Sí
Botón de ajuste de refrigeración: Sí
Función de bloqueo: Sí
Función de congelación rápida: Sí
Función de enfriamiento rápido: Sí
Modo vacaciones: Sí
Función ECO: Sí
Iluminación interior: Sí
Tipo de luz interior: LED
Puertas reversibles: Sí
Tirador externo: Sí

LUCES INDICADORAS DE CONTROL

Frigorífico con indicador de funcionamiento: Sí
Congelador con indicador de funcionamiento: Sí
Indicador digital de temperatura en congelador: Sí
Indicador de congelación rápida: Sí
Alarma acústica: Sí
Alarma visual: Sí

EQUIPAMIENTO

Junta antibacteriana: Sí
Compartimento ZeroBox (0-3ª): ZERO BOX
Compartimento MultiZone: NO
Máquina de hielo Twister: Sí
Bandeja cubitera extraíble: 2
FlexiRack: Sí
Patas traseras ajustables: Sí
Patas delanteras ajustables: Sí
Estantes ajustables para frigorífico: Sí
Compartimento FreshBox: 1
Compartimento VitaCareBox con control de humedad: VitaCare Box

FICHA DE PRODUCTO EU

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA
Dirección del proveedor (b): C/Cajo, 17, Santander , Spain
Identificador del modelo: RBF 78720 GBK 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: 1920
Anchura: 700
Profundidad: 712
Volumen total (dm³ o l): 481
Clase de eficiencia energética: E
Clases de ruido acústico aéreo emitido: C
Consumo de energía anual (kWh/a): 287
Clase climática: SN/T
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración: 10
Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración: 43
Ajuste de invierno YES/NO: 0
Compartimento 1: FRESH FOOD
Compartimento 1 - Volume (l): 344
Compartimento 1 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C): 4
Compartimento 1 - Capacidad de congelación (kg / 24h): 8,3
Compartimento 1 - Tipo de descongelación: A
Compartimento 1 - Parámetro termodinámico (rc): 1
Compartimento 1 - Nc: 75
Compartimento 1 - Mc: 0,12
Compartimento 1 - Factor de descongelación (Ac): 1
Compartimento 1 - Factor encastre (Bc): 1
Compartimento 2: 4 STARS
Compartimento 2 - Volume (l): 137
Compartimento 2 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C): -18
Compartimento 2 - Capacidad de congelación (kg / 24h): 9
Compartimento 2 - Tipo de descongelación: A
Compartimento 2 - Parámetro termodinámico (rc): 2,1
Compartimento 2 - Nc: 138
Compartimento 2 - Mc: 0,15
Compartimento 2 - Factor de descongelación (Ac): 1,1
Compartimento 2 - Factor encastre (Bc): 1
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

Duración mínima de la garantía ofrecida por el fabricante

(Años) (b): 24

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).



RBF 78720

ETIQUETA ENERGÉTICA

