

TEKA

RFD 77820 Frigorífico French Door LongLife No Frost de 190cm con 4 puertas y motor inverter



Gourmet Box



Tecnología
IonClean



LED



LongLife No
Frost



Motor Inverter



Función
Vacaciones



Vitacare Box

DESCRIPCIÓN

Frigorífico French Door LongLife No Frost de 190cm con 4 puertas y motor inverter

GAMA

Maestro

COLORES

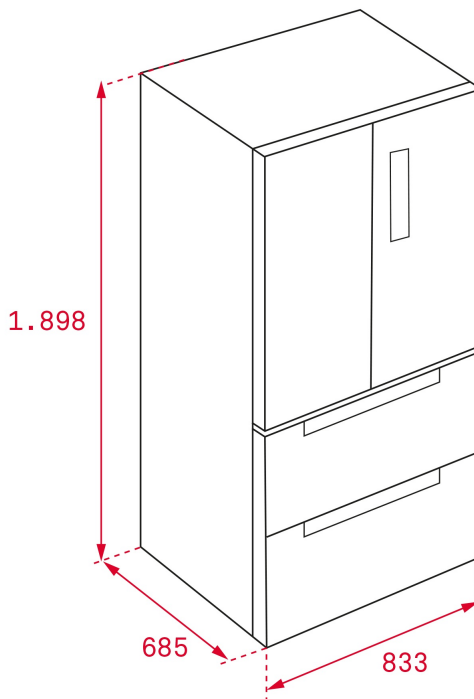


REFERENCIA

REF. 113430005
EAN. 8434778001488

CARACTERÍSTICAS

Motor inverter con compresor de alta eficiencia
Tecnología IonClean que neutraliza las bacterias y malos olores
LongLife No Frost con 3 circuitos independientes
Touch control con regulación de temperatura independiente
Detalles cromados
Gourmet Box con raíles telescópicos y softclose, iluminación interior, display y Touch control con regulación de temperatura independiente entre -2º y 3º C
2 VitaCare Box con reguladores de humedad independientes
Iluminación LED Top y trasera en refrigerador
Tecnología TempGuard Radar
Iluminación interior en congelador
Cajón extraíble telescópico softclose con una bandeja profunda y dos cajones especiales para carne y pescado
Cajón extraíble telescópico softclose profundo con una bandeja superior con raíles telescópicos
Cajones del congelador completamente desmontables para facilitar la limpieza



DIMENSIONES

Altura del producto (mm):

1898

Anchura del producto (mm):

833

Profundidad del producto (mm): 685

Longitud del producto (mm):

Peso neto (kg): 136

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: LongLife No Frost

Clase de Eficiencia Energética: A++

Compartimento de frigorífico No Frost: Sí

Enfriador No Frost: Sí

Compartimento de congelador No Frost: Sí

Capacidad bruta total (litros): 582

Capacidad del compartimento frigorífico (litros): 304

Capacidad del compartimento de enfriamiento (litros): 31

Capacidad del compartimento congelador (litros): 165

Clasificación del congelador: 4

Capacidad de congelación: 13,0

Consumo anual (kWh/año): 333

Tiempo de elevación de la temperatura (horas): 15

Clase climática: N/T

Potencia sonora (dB): 41

SUMINISTRO DE ENERGÍA

Frecuencia (Hz): 50
Fuente de alimentación (V): 230
Potencia (W): 250
Potencia de descongelación (W): 250
Consumo energético al día (kW): 0,915
Longitud del cable (cm): 1750

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
Iluminación interior: Sí
Tirador integrado: 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 (0-3º): GOURMET BOX
Compartimento MultiZone: NO
Bandeja cubitera extraíble: 1
Compartimento cubierto para productos lácteos: Sí
Patas delanteras ajustables: Sí
Ruedas (traseras): Sí
Estantes ajustables para frigorífico: Sí
Compartimento FreshBox: 2
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, 39011, Santander , Spain
Identificador del modelo: RFD 77820 SS 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: 1898

Anchura: 833
Profundidad: 685
Volumen total (dm³ o l): 535
Clase de eficiencia energética: E
Clases de ruido acústico aéreo emitido: C
Consumo de energía anual (kWh/a): 314
Clase climática: N/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
Compartimento 1: Fresh food
Compartimento 1 - Volume (l): 348
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: A
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 STAR
Compartimento 2 - Volume (l): 187
Compartimento 2 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C): -18
Compartimento 2 - Capacidad de congelación (kg / 24h): 12
Compartimento 2 - Tipo de descongelación: A
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
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

RFD 77820

ETIQUETA ENERGÉTICA

