

**TEKA**

## **RBF 78630** Frigorífico Combi LongLife No Frost de 201cm con 2 puertas y Tecnología IonClean



Capacidad de  
22L



Función ECO



Tecnología  
IonClean



LED



LongLife No  
Frost



Función  
Vacaciones



Vitacare Box



Zero Box

### **DESCRIPCIÓN**

Frigorífico Combi LongLife No Frost de 201cm con 2 puertas y Tecnología IonClean

### **GAMA**

Maestro

### **COLORES**



### **REFERENCIA**

REF. 113400003  
EAN. 8434778003963

**CARACTERÍSTICAS**

Tecnología IonClean que neutraliza las bacterias y los malos olores  
LongLife No Frost con 2 circuitos independientes  
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  
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)  
Tres cajones en el congelador con bandejas de cristal  
Tiradores externos de metal  
Ruedas traseras de desplazamiento  
Patas delanteras regulables en altura  
Puertas reversibles en acero inoxidable antihuella

## DIMENSIONES

Altura del producto (mm):

2010

Anchura del producto (mm):

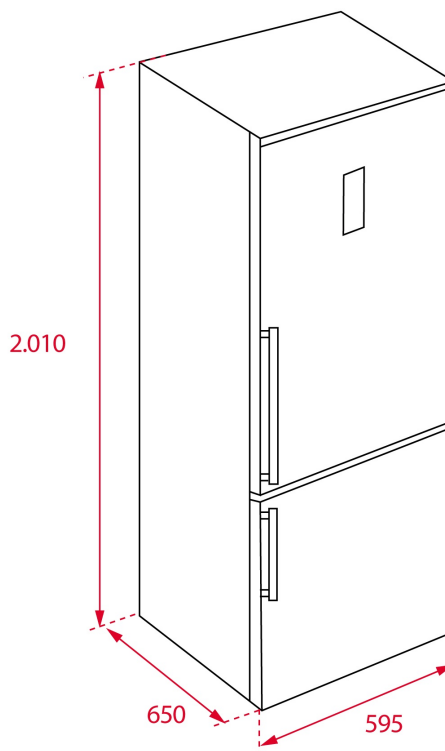
595

Profundidad del producto

(mm): 650

Longitud del producto (mm):

Peso del producto (Kg): 83,5



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### MEDIDAS DE AJUSTE

Built-in Ancho (mm): 0

Incorporado en profundidad (mm): 0

Incorporado Altura (mm): 0

### HOJA DE PRODUCTO

Sistema de refrigeración: LongLife No Frost

Frigorífico No Frost: Sí

Enfriador No Frost: Sí

Congelador No Frost: Sí

Capacidad bruta total (l): 379

Capacidad del comportamiento de refrigeración (l): 266

Capacidad del enfriador: 22

Capacidad del congelador (l): 94

Clasificación del congelador: 4

Capacidad de congelación: 8,0

Consumo anual (kWh/año): 182

Tiempo de elevación de la temperatura (horas): 18

Clase climática: SN/T

Potencia sonora (dB): 42

## SUMINISTRO DE ENERGÍA

**Frecuencia (Hz):** 50  
**Fuente de alimentación (V):** 220-240  
**Potencia (W):** 162  
**Potencia de descongelación (W):** 145  
**Consumo energético al día (kW):** 0,498  
**Enchufe:** EU F TYPE

## 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 anti-huellas:** Sí  
**Tratamiento antibacteriano:** IonClean  
**Botón de ajuste de la congelación:** Sí  
**Botón de ajuste de la refrigeración:** Sí  
**Función de bloqueo:** Sí  
**Función de congelación rápida:** Sí  
**Función Fast Cooling:** Sí  
**Modo vacaciones:** Sí  
**Función ECO:** Sí  
**Iluminación interior:** Sí  
**Tipo de luz interior:** LED  
**Puerta reversible:** 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 antibacteriano:** Sí  
**Compartimento de usos múltiples:** NO  
**Bandeja cubitera extraíble:** 1  
**FlexiRack:** Sí  
**Patas delanteras ajustables:** Sí  
**Roller (trasera):** Sí  
**Estantes ajustables:** Sí  
**Compartimento para verduras:** 1  
**Regulación de la temperatura y la humedad en los cajones:** VitaCare Box

## PRODUCT INFORMATION SHEET (UE) 2019/2016

**Nombre o marca comercial del proveedor:** TEKA  
**Dirección del proveedor (b):**  
**Identificador del modelo:** RBF 78630 SS EU

**Tipo de aparato de refrigeración:**

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

**Dimensiones totales (mm)**

**Altura:**  
**Anchura:**

**Profundidad:**

**Volumen total (dm<sup>3</sup> o l):**

**Clase de eficiencia energética:**

**Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW):**

**Clases de ruido acústico aéreo emitido:**

**Consumo de energía anual (kWh/a):**

**Clase climática: SN/T**

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

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

**Ajuste de invierno:**

**Compartimento 1:**

**Compartimento 1 - Volume (l):**

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

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

**Compartimento 1 - Tipo de descongelación:**

**Compartimento 1 - Temperatura objetivo (° C):**

**Compartimento 1 - Parámetro termodinámico (rc):**

**Compartimento 1 - Nc:**

**Compartimento 1 - Mc:**

**Compartimento 1 - Factor de descongelación (Ac):**

**Compartimento 1 - Factor encastre (Bc):**

**Compartimento 2:**

**Compartimento 2 - Volume (l):**

**Compartimento 2 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):**

**Compartimento 2 - Capacidad de congelación (kg / 24h):**

**Compartimento 2 - Tipo de descongelación:**

**Compartimento 2 - Temperatura objetivo (° C):**

**Compartimento 2 - Parámetro termodinámico (rc):**

**Compartimento 2 - Nc:**

**Compartimento 2 - Mc:**

**Compartimento 2 - Factor de descongelación (Ac):**

**Compartimento 2 - Factor encastre (Bc):**

**Compartimento 3:**

**Compartimento 3 - Volume (l):**

**Compartimento 3 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):**

**Compartimento 3 - Capacidad de congelación (kg / 24h):**

**Compartimento 3 - Tipo de descongelación:**

**Compartimento 3 - Temperatura objetivo (° C):**

**Compartimento 3 - Parámetro termodinámico (rc):**

**Compartimento 3 - Nc:**

**Compartimento 3 - Mc:**

**Compartimento 3 - Factor de descongelación (Ac):**

**Compartimento 3 - Factor encastre (Bc):**

**Compartimento 4:**

**Compartimento 4 - Volume (l):**

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

**Compartimento 4 - Capacidad de congelación (kg / 24h):**

**Compartimento 4 - Tipo de descongelación:**

**Compartimento 4 - Temperatura objetivo (° C):**

**Compartimento 4 - Parámetro termodinámico (rc):**

**Compartimento 4 - Nc:**

**Compartimento 4 - Mc:**

**Compartimento 4 - Factor de descongelación (Ac):**

**Compartimento 4 - Factor encastre (Bc):**

**Compartimento 5:**

**Compartimento 5 - Volume (l):**

**Compartimento 5 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):**

**Compartimento 5 - Capacidad de congelación (kg / 24h):**

**Compartimento 5 - Tipo de descongelación:**

**Compartimento 5 - Temperatura objetivo (° C):**

**Compartimento 5 - Parámetro termodinámico (rc):**

**Compartimento 5 - Nc:**

**Compartimento 5 - Mc:**

**Compartimento 5 - Factor de descongelación (Ac):**

**Compartimento 5 - Factor encastre (Bc):**

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

**Tipo de fuente luminosa:**

**Clase de eficiencia energética:**

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

**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).



RBF 78630

ETIQUETA ENERGÉTICA

ENERGY

TEKA RBF 78630 SS EU

A B C D E F G

**D**

200 kWh/annum

101 L 266 L

39dB

ABCD

914202014

The image shows a standard EU energy label for a refrigerator. It features a color-coded scale from A (green) to G (red). The model is TEKA RBF 78630 SS EU. The energy consumption is 200 kWh per annum. The freezer compartment has a capacity of 101 L and the refrigerator compartment has 266 L. The sound power level is 39 dB. A QR code is located in the top right corner.