

TEKA

**NFL 320 C** Frigorífico Combi No Frost Total de 188 cm con 2 puertas y Control electrónico.



Fresh Box



Full No Frost



LED

**DESCRIPCIÓN**

Frigorífico Combi No Frost Total de 188 cm con 2 puertas y Control electrónico.

**GAMA**

Easy

**COLORES**

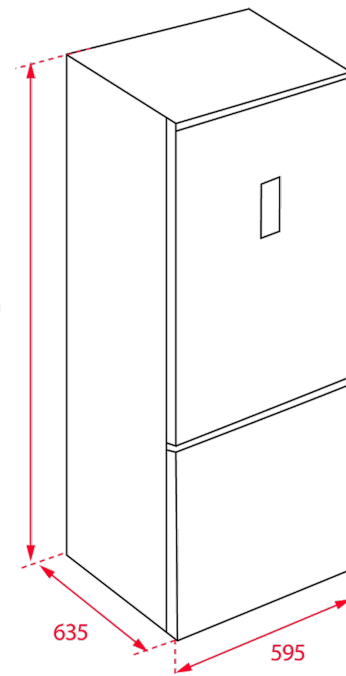


**REFERENCIA**

REF. 40672003  
EAN. 8421152160268

**CARACTERÍSTICAS**

Frío No Frost Total: frigorífico y congelador  
Control electrónico con mandos en el interior  
Indicador de temperatura en refrigerador  
Sistema antibacterias en la goma de cierre  
Enfriamiento rápido  
Bandejas de cristal de seguridad regulables en altura  
2 cajones FreshBox  
Tres cajones en el congelador con bandejas de cristal  
Balcones ajustables en puerta  
Iluminación LED superior  
Ruedas traseras de desplazamiento  
Puertas reversibles  
Tirador integrado



## DIMENSIONES

**Altura del producto (mm):**

1880

**Anchura del producto (mm):**

595

**Profundidad del producto (mm):** 635

**Longitud del producto (mm):**

**Peso neto (kg):** 62

## 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:** Full No Frost

**Clase de Eficiencia Energética:** A+

**Compartimento de frigorífico No Frost:** Sí

**Compartimento de congelador No Frost:** Sí

**Capacidad bruta total (litros):** 302

**Capacidad del compartimento frigorífico (litros):** 224

**Capacidad del compartimento congelador (litros):** 78

**Clasificación del congelador:** 4

**Capacidad de congelación:** 4,0

**Consumo anual (kWh/año):** 292

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

**Clase climática:** N/ST/T

**Potencia sonora (dB):** 41

**Certificados:** CE, TUV, GS

## SUMINISTRO DE ENERGÍA

**Frecuencia (Hz):** 50  
**Fuente de alimentación (V):** 220-240  
**Potencia (W):** 100  
**Potencia de descongelación (W):** 170  
**Consumo energético al día (kW):** 0,78  
**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  
**Puerta antihuellas:** Sí  
**Tratamiento antibacteriano:** NO  
**Botón de ajuste de refrigeración:** Sí  
**Función de congelación rápida:** Sí  
**Función de enfriamiento rápido:** Sí  
**Iluminación interior:** Sí  
**Tipo de luz interior:** LED  
**Puertas reversibles:** Sí  
**Tirador integrado:** Sí

## LUCES INDICADORAS DE CONTROL

**Frigorífico con indicador de funcionamiento:** Sí  
**Indicador de congelación rápida:** Sí

## EQUIPAMIENTO

**Junta antibacteriana:** Sí  
**Compartimento ZeroBox (0-3º):** NO  
**Compartimento MultiZone:** NO  
**Bandeja cubitera extraíble:** 1  
**Patas delanteras ajustables:** Sí  
**Ruedas (traseras):** Sí  
**Estantes ajustables para frigorífico:** Sí  
**Compartimento FreshBox:** 2  
**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:** NFL 320 C EU INOX

**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:** 1880  
**Anchura:** 595  
**Profundidad:** 630  
**Volumen total (dm<sup>3</sup> o l):** 310  
**Clase de eficiencia energética:** F  
**Clases de ruido acústico aéreo emitido:** D  
**Consumo de energía anual (kWh/a):** 293  
**Clase climática:** N/ST/T  
**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):** 224  
**Compartimento 1 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):** 0≤+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 STARS  
**Compartimento 2 - Volume (l):** 86  
**Compartimento 2 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C):** ≤-18  
**Compartimento 2 - Capacidad de congelación (kg / 24h):** 3,89  
**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:** F

**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

NFL 320 C

ETIQUETA ENERGÉTICA

