



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



Capacidad de 76L



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

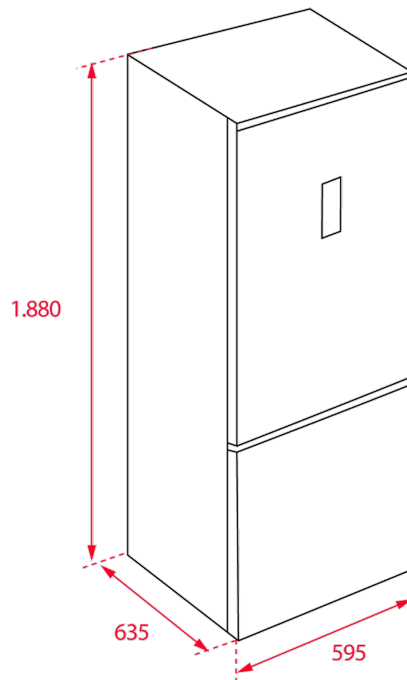


TEKA

NFL 320 C

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 del producto (Kg): 62

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: Full No Frost

Frigorífico No Frost: Sí

Congelador No Frost: Sí

Capacidad bruta total (l): 302

Capacidad del comportamiento de refrigeración (l): 224

Capacidad del congelador (l): 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

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 anti-huellas: Sí
Tratamiento antibacteriano: NO
Botón de ajuste de la refrigeración: Sí
Función de congelación rápida: Sí
Función Fast Cooling: Sí
Iluminación interior: Sí
Tipo de luz interior: LED
Puerta reversible: Sí
Tirador integrado: Sí

LUCES INDICADORAS DE CONTROL

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

EQUIPAMIENTO

Junta antibacteriano: Sí
Compartimento de usos múltiples: NO
Bandeja cubitera extraíble: 1
Patas delanteras ajustables: Sí
Roller (trasera): Sí
Estantes ajustables: Sí
Compartimento para verduras: 2
Regulación de la temperatura y la humedad en los cajones: FRESH BOX

PRODUCT INFORMATION SHEET (UE) 2019/2016

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA
Dirección del proveedor (b):
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 (dm³ o l): 310
Clase de eficiencia energética: F
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW):
Clases de ruido acústico aéreo emitido: D
Consumo de energía anual (kWh/a): 293
Clase climática: N/ST/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: FRESH FOOD

Compartimento 1 - Volume (l): 224

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

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

Compartimento 1 - Tipo de descongelación: A

Compartimento 1 - Temperatura objetivo (° C):

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):

Compartimento 2 - Capacidad de congelación (kg / 24h): 3,89

Compartimento 2 - Tipo de descongelación: A

Compartimento 2 - Temperatura objetivo (° C):

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):

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

Compartimento 3 - Tipo de descongelación: NA

Compartimento 3 - Temperatura objetivo (° C):

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):

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

Compartimento 4 - Tipo de descongelación: NA

Compartimento 4 - Temperatura objetivo (° C):

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):

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

Compartimento 5 - Tipo de descongelación: NA

Compartimento 5 - Temperatura objetivo (° C):

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 (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).



NFL 320 C

ETIQUETA ENERGÉTICA

