

TEKA

TS3 370 Frigorífico de libre instalación Defrost de 171cm de 1 puerta y Termostato regulable



Fresh Box



LED

DESCRIPCIÓN

Frigorífico de libre instalación Defrost de 171cm de 1 puerta y Termostato regulable

GAMA

Total

COLORES



REFERENCIA

REF. 113310000
EAN. 8434778014174



TEKA

TS3 370

CARACTERÍSTICAS

Puerta en acero inoxidable antihuella
Iluminación LED superior
Sistema antibacterias en la goma de cierre
Enfriamiento rápido
Termostato regulable
Alarma acústica de puerta abierta
Cuatro bandejas de cristal de seguridad regulables en altura
Botellero cromado para cinco botellas
Dos cajones transparentes FreshBox
Cuatro balcones transparentes extraíbles en puerta
Puerta reversible
Ruedas traseras de desplazamiento
Patas delanteras regulables en altura
Tirador externo de fácil apertura
Capacidad total: 415 litros brutos
Capacidad frigorífico: 367 litros netos
Combinable con congelador TGF3 270 Inox

DIMENSIONES

Altura del producto (mm): 1714

Anchura del producto (mm): 595

Profundidad del producto (mm):

655

Longitud del producto (mm):

Peso del producto (Kg): 60,5

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: Defrost

Capacidad bruta total (l): 415

Capacidad del comportamiento de refrigeración (l): 367

Consumo anual (kWh/año): 145

Clase climática: SN/T

Potencia sonora (dB): 38

Certificados: CE

SUMINISTRO DE ENERGÍA

Frecuencia (Hz): 50

Fuente de alimentación (V): 220-240

Potencia (W): 75

Consumo energético al día (kW): 0,397

Enchufe: European

Longitud del cable (cm): 2,15

CARACTERÍSTICAS

Tipo de instalación: Libre instalación

Descongelación automática en el compartimento refrigerador: Sí

Puerta anti-huellas: Sí

Tratamiento antibacteriano: NO

Función Fast Cooling: Sí

Iluminación interior: Sí

Puerta reversible: Sí

Tirador externo: Sí

LUCES INDICADORAS DE

CONTROL

EQUIPAMIENTO

**PRODUCT INFORMATION SHEET
(UE) 2019/2016**

Alarma acústica: Sí

Número de botellas en botellero: 5

Junta antibacteriano: Sí

Compartimento de usos múltiples: NO

Bandeja cubitera extraíble: NO

Patas delanteras ajustables: Sí

Roller (trasera): Sí

Número de estantes: 4

Estantes ajustables: Sí

Compartimento para verduras: 2

Regulación de la temperatura y la humedad en los cajones:
FRESH BOX

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA

Dirección del proveedor (b):

Identificador del modelo: TS3 370 X 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: 1714

Anchura: 595

Profundidad: 655

Volumen total (dm³ o l): 367

Clase de eficiencia energética: F

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

Clases de ruido acústico aéreo emitido: C

Consumo de energía anual (kWh/a): 148,1

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: Fresh food

Compartimento 1 - Volume (l): 367

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

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

Compartimento 1 - Tipo de descongelación: NA

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: NA

Compartimento 2 - Volume (l): NA

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

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

Compartimento 2 - Tipo de descongelación: NA

Compartimento 2 - Temperatura objetivo (° C):

Compartimento 2 - Parámetro termodinámico (rc): NA

Compartimento 2 - Nc: NA

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: LED

Clase de eficiencia energética: G

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).



TS3 370

ETIQUETA ENERGÉTICA

