

# **TGI2 120 D** Congelador integrable bajo encimera Defrost de 81cm con 1 puerta y Control electrónico







Easy 90

Motor Inverter

**DESCRIPCIÓN**Congelador integrable bajo encimera Defrost de 81cm con 1 puerta y Control electrónico

**GAMA** Total

**COLORES** 

**REFERENCIA**REF. 113500001
EAN. 8434778014136



### **CARACTERÍSTICAS**

Sistema de integración Door to Door con bisagras independientes del mueble. Puerta fija
Control electrónico con display
Congelación rápida
Sistema antibacterias en la goma de cierre
Termostato regulable
Tres cajones independientes
Cubitera y compartimento para hielo
Piloto de congelación rápida
Puertas reversibles con apertura 90º

Capacidad total: 96 litros brutos Capacidad congelador: 87 litros netos



### **DIMENSIONES**

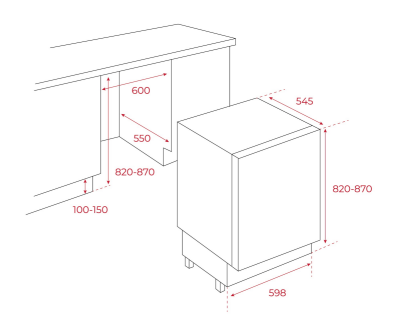
Altura del producto (mm): 818 Anchura del producto (mm): 595

Profundidad del producto

(mm): 545

Longitud del producto (mm):

Peso neto (kg): 34



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**MEDIDAS DE AJUSTE** 

Altura del hueco (cm): 818 Nicho integrado (mm): 82

**HOJA DE PRODUCTO** 

Sistema de refrigeración: Defrost Clase de Eficiencia Energética: F Capacidad bruta total (litros): 96

Capacidad del compartimento congelador (litros): 87

Clasificación del congelador: 4 Capacidad de congelación: 6 Consumo anual (kWh/año): 219

Tiempo de elevación de la temperatura (horas): 19

Clase climática: SN/T Potencia sonora (dB): 36

**Certificados:** CE

**SUMINISTRO DE ENERGÍA** 

Frecuencia (Hz): 50

Fuente de alimentación (V): 230

Potencia (W): 75

Consumo energético al día (kW): 0,501

Tipo de enchufe: European Longitud del cable (cm): 1930

### **CARACTERÍSTICAS**

Tipo de instalación: Integrable

Control electrónico: Sí

Termostato ajustable electrónico: Sí Tratamiento antibacteriano: NO Función de congelación rápida: Sí

Puertas reversibles: Sí

# LUCES INDICADORAS DE CONTROL

Congelador con indicador de funcionamiento: Sí

Indicador de congelación rápida: Sí

### **EQUIPAMIENTO**

Junta antibacteriana: Sí Bandeja cubitera extraíble: 1 Patas traseras ajustables: Sí Patas delanteras ajustables: Sí

#### **FICHA DE PRODUCTO EU**

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA

Dirección del proveedor (b): C/Cajo, 17, 39011, Santander, Spain

Identificador del modelo: TGI2 120 D EU

Tipo de aparato de refrigeración:

Aparato de bajo nivel de ruido: 0

Tipo de diseño: BUILT-IN

Armarios para la conservación de vinos: 0

Otros aparatos de refrigeración: 1

**Dimensiones totales (mm)** 

Altura: 818 Anchura: 595 Profundidad: 545

Volumen total (dm3 o l): 94 Clase de eficiencia energética: F

Clases de ruido acústico aéreo emitido: C Consumo de energía anual (kWh/a): 219

Clase climática: SN/T

Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar

el aparato de refrigeración: -15

Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar

el aparato de refrigeración: 43 Ajuste de invierno YES/NO: 0

Compartimento 1: NA

Compartimento 1 - Volume (I): NA

Compartimento 1 - Ajuste de temperatura recomendado para

un almacenamiento optimizado de alimentos (° C): NA Compartimento 1 - Capacidad de congelación (kg / 24h): NA

Compartimento 1 - Tipo de descongelación: NA Compartimento 1 - Temperatura objetivo (° C): NA Compartimento 1 - Parámetro termodinámico (rc): NA

Compartimento 1 - Nc: NA

Compartimento 2 - Volume (I): 94

Compartimento 2 - Ajuste de temperatura recomendado para

un almacenamiento optimizado de alimentos (° C): -20

Compartimento 2 - Capacidad de congelación (kg / 24h): 4,9

Compartimento 2 - Tipo de descongelación: M
Compartimento 2 - Temperatura objetivo (° C): YES

Compartimento 2 - Parámetro termodinámico (rc): NA

Compartimento 2 - Nc: NA

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

Tipo de fuente luminosa: NA Clase de eficiencia energética: NA Duración mínima de la garantía ofrecida por el fabricante (Años) (b): 24

### 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): www.teka.com (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).



## ETIQUETA ENERGÉTICA

