



RVU 10008 GBK Vinoteca de integración con capacidad para 8 botellas



LED

DESCRIPCIÓN

Vinoteca de integración con capacidad para 8 botellas

COLORES



REFERENCIA

REF. 113610003
EAN. 8434778021080



TEKA

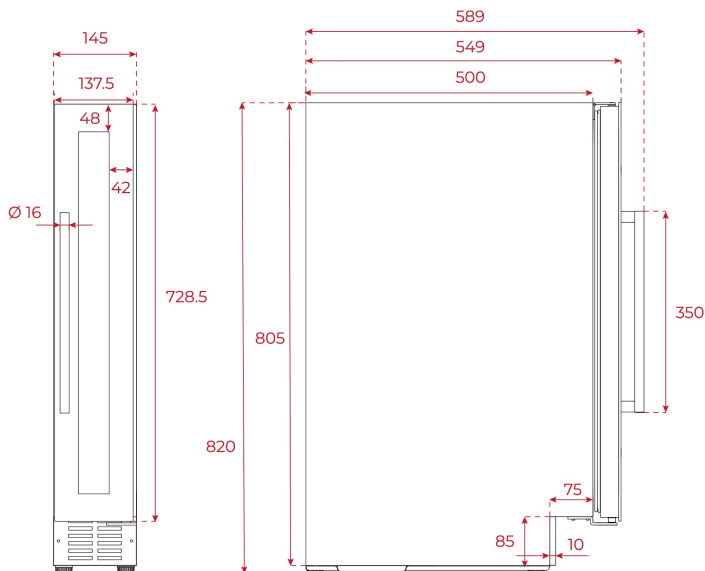
RVU 10008 GBK

CARACTERÍSTICAS

Vinoteca de integración
Control electrónico
Temperatura ajustable
Capacidad: 8 botellas
Patas regulables
Iluminación Led
Puertas reversibles
Clase climática: N/ST
Capacidad total (bruto/neto): 25 / 23 litros

DIMENSIONES

Altura del producto (mm): 820
Anchura del producto (mm): 145
Profundidad del producto (mm): 549
Longitud del producto (mm): 820
Peso neto (kg): 21,5



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MEDIDAS DE AJUSTE

Altura del hueco (cm): 820
Nicho integrado (mm): 82

HOJA DE PRODUCTO

Sistema de refrigeración: Fan cooling
Capacidad bruta total (litros): 25
Consumo anual (kWh/año): 133
Clase climática: N/ST
Potencia sonora (dB): 39

SUMINISTRO DE ENERGÍA

Frecuencia (Hz): 50
Fuente de alimentación (V): 220-240
Potencia (W): 70 W
Longitud del cable (cm): 1800

CARACTERÍSTICAS

Tipo de instalación: Integrable
Número de botellas (vinoteca): 8

EQUIPAMIENTO

FICHA DE PRODUCTO EU

Descongelación automática en el compartimento refrigerador:

Sí

Control electrónico: Sí

Termostato ajustable electrónico: Sí

Pantalla en la puerta: Sí

Iluminación interior: Sí

Puertas reversibles: Sí

Tirador externo: Sí

Patas traseras ajustables: Sí

Patas delanteras ajustables: Sí

Número de estantes: 1 Integrated wire shelf with wooden stripe

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA

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

Identificador del modelo: RVU 10008 GBK

Tipo de aparato de refrigeración:

Aparato de bajo nivel de ruido: 0

Tipo de diseño: BUILT-IN

Armarios para la conservación de vinos: 1

Otros aparatos de refrigeración: 0

Dimensiones totales (mm)

Anchura: 145

Profundidad: 549

Volumen total (dm³ o l): 23

Clase de eficiencia energética: NA

Clases de ruido acústico aéreo emitido: C

Consumo de energía anual (kWh/a): 133

Clase climática: N/ST

Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración: 16

Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración: 38

Ajuste de invierno YES/NO: 0

Compartimento 1: Wine Storage

Compartimento 1 - Volume (l): 23

Compartimento 1 - Ajuste de temperatura recomendado para un almacenamiento optimizado de alimentos (° C): 12

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

Compartimento 1 - Tipo de descongelación: M

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 (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).



RVU 10008 GBK

ETIQUETA ENERGÉTICA

