

Otros colores disponibles

RF463301 Totalmente integrable.

Encastre: Alto 213.4 cm, ancho 61 cm.

Required installation accessories RA460011 Accesorio antidondensación.

Installation Accessories

RA422610

Puerta de acero inoxidable con tirador. RA425110

Tirador largo de acero.

RA460020

RF463301

Congelador Vario Serie 400

Totalmente integrable.

Encastre: Alto 213.4 cm, ancho 61 cm.

Bisagra a la izquierda

Interior de acero inoxidable. Nuevo concepto de iluminación con LEDs.

Fabricador de hielo integrado con toma de agua.

Dispensador iluminado de hielo, hielo picado y agua, con toma de agua.

Estantes de aluminio macizo en la puerta.

Volumen neto: 299 litros. Eficiencia energética A+.

Funcionamiento

Control electrónico de temperatura con display digital.

Prestaciones

Distribución dinámica de aire frío. Desescarche automático mediante evaporación del agua. Función vacaciones Indicador acústico de puerta abierta y

fallo funcional.

Congelador

°C.

Tecnología No-frost con función de congelación rápida. Temperatura regulable de -14 °C a -25

Compartimento de 4 estrellas de

congelación. Capacidad de congelación 14 kg/24 h. Conservación de alimentos sin

corriente durante 12 horas 4 bandejas de aluminio, 2 de ellas

regulables en altura.

2 cajones extraíbles con frontal transparente. 2 columnas de iluminación lateral.

1 estante en la puerta con tapa transparente.

Dispensador de agua y hielo.

Iluminación incorporada. Toma de agua integrada. Se puede desconectar individualmente. Producción de hielo: 1.9 kg/24 h. Suministro de agua, hielo y hielo picado.

Depósito de hielo extraíble con una capacidad de 3 kg. Suministro de agua fría: 1.5 litro.

Datos de consumo

Consumo energético 342 kWh/año. Potencia sonora 41 dB (re 1 pW).

Precauciones de montaje

Sistema de instalación de puerta fija. Ángulo de apertura de puerta 115º, se puede fijar a 90°

Peso máximo del panel decorativo de la puerta: 57 kg.

La válvula de cierre para la conexión de agua se debe planificar a un lado del aparato y ser siempre accesible. Si la presión del agua supera los 0,8 MPa (8 bar), conecte la válvula de disminución de presión entre la toma de agua y la manguera.

Características técnicas

Potencia absorbida: 0,592 kW. Cable de conexión de 3.0 m con enchufe.

Toma de agua.

Tubo de entrada de agua de 3,0 m con conexión de 3/4"

Presión de agua de 2.4 a 8.3 bar.

Características

Display de temperatura congelador

Digital

Luz

Categoría de producto

Congelador vertical

Tipo de construcción Integrable

Opción de puerta panelable

No posible

Sistema No frost

Total Altura del producto

2125

Anchura del producto

Fondo del aparato sin tirador (mm)

Medidas del nicho de encastre

Medidas del producto embalado (mm) 2270 x 740 x 700

Peso neto (kg)

Peso bruto (kg)

179.0

Potencia de conexión (W)

Intensidad corriente eléctrica (A)

Frecuencia (Hz)

Certificaciones de homologacion

CE, VDE

Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm)

Clasificación de eficiencia energética

Consumo de energía (kWh)

Consumo anual de energía Capacidad de congelación

Bisagra de la puerta

Autonomía en caso de corte de la corriente

Color de la puerta

Tipo de descongelación del congelador Señal de alarma / funcionamiento erróneo

Sin señal

Puerta con cerradura

No Nº de cajones /cestas

Nº de flaps congelación

Código EAN

4242006219857

Características de consumo y conexión

Marca

Gaggenau Código comercial del producto

RF463301

Categoría de producto

Congelador vertical

Clase de eficiencia energética (2010/30/EC)

Consumo anual de energía (kWh/annum) - NUEVA (2010/30/EC) 342,00

Capacidad neta del congelador (2010/30/EC)

Sistema No frost

Total

Período de subida de la temperatura

Capacidad de congelación (2010/30/

EC)

Clase climática

Nivel de contaminación acústica (dB(A)

re 1 pW)

Tipo de instalación



RF463301

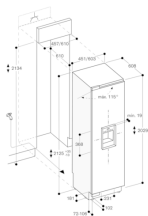
Congelador Vario Serie 400

Totalmente integrable.

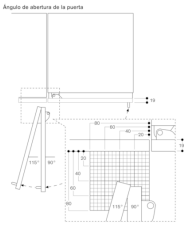
Encastre: Alto 213.4 cm, ancho 61 cm.

Bisagra a la izquierda

2019-04-30 Page 2

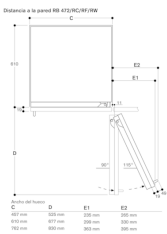


Las dimensiones máximas del frontal de la puerta están pensada

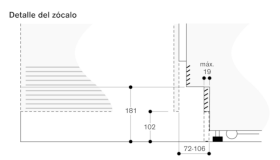


El recorrido de bisagra y las distancias resultantes hasta los muebles vecinos y los tiradores de los mismos se pueden deducir del plano en función del grosor frontal. En el plano se ha supuesto un grosor frontal





En el plano se ha tomado como base un grosor frontal del mueble de 19 mm



La altura estándar del aparato hace referencia a la altura del listón del zócalo de 102 mm. Grosor máximo del listón del zócalo 19 mm.

