



RVY497190



RA430100:

Caja contenedora color antracita.

RA450012:

Filtro de agua Vario 400

RVA016701 :

RVA016801 :

RVA438040:

1 soporte para botellas, madera de roble

RVA450220:

Filtro de aire de carbón activo, 2 unids

RA425110:

Tirador largo acero 1131 mm

RA425910:

Tirador corto acero 810 mm

RA460030:

Elemento de unión vertical RB

RVA421922:

Puerta acero, tirador, 90 cm para RVY497

RVA423141:

Embellecedores laterales, 3 mm

RVA428922:

Puertas acero sin tirador RVY497 90,0cm

RVA460000:

Kit de instalación side-by-side

RVA460020:

Kit de retrocompatibilidad Side-by-Side

RVA460900:

Kit recambio SbS, 91,4 cm/36"

RVA460910:

Kit recambio unidad individ, 91,4 cm/36"

Combinación frigorífico-congelador Vario Serie 400

212.3 x 89.4 cm, Cierre SoftClose con puerta fija

RVY497190

Interior de acero inoxidable cepillado oscuro con elementos de aluminio macizo color antracita

Iluminación interior LED blanca y cálida para una presentación óptima de los alimentos en todos los compartimentos.

Asistencia de apertura de puerta para integración en frentes de muebles sin tirador  
Panel interior de la puerta liso, completamente en acero inoxidable oscuro

Regulación de la posición de los estantes mediante un sistema de railes integrado

Estantes de las puertas de aluminio macizo color antracita

Sistema de conservación profesional con 2 cajones climáticos y 1 cajón chilled próximo a 0° C

Fabricador de hielo integrado con toma de agua  
Congelador espacioso totalmente extensible con 2 cajones interiores adicionales

Pantalla TFT táctil

Volumen total 576 litros

#### Funcionamiento

Asistencia de apertura de puerta

Sistema de cierre amortiguado en la puerta.

Respuesta de la luz y la pantalla a la interacción con el cajón.

Ajuste automático del brillo en función de la iluminación ambiental.

Pantalla TFT táctil de fácil acceso.

Pantalla intuitiva con textos.

Guías rápidas animadas para facilitar el mantenimiento del aparato.

Función reposo con certificación Star-K.

#### Características

Distribución dinámica de aire frío.

Desescarche automático mediante evaporación del agua.

Purificación de aire constante mediante 2 filtros de aire con carbón activo.

Indicador acústico de puerta abierta y fallo funcional.

#### Servicios digitales (Home Connect)

Gestión de almacenamiento con cámaras.

Función personalizada para guardar programas personalizados.

Control y supervisión remotos.

Diagnóstico remoto.

#### Frigorífico

Sistema de enfriamiento profesional.

Tecnología No-frost con sistema de refrigeración rápida.

Temperatura graduable de +2 °C a +8 °C.

3 estantes de vidrio de seguridad con perfil de aluminio, ajustables en altura.

1 estante integrado de cristal de seguridad con acabado mate satinado.

Iluminación LED (3.000 K) de color blanco cálido sin reflejos.

Posicionamiento flexible de los estantes de puerta mediante un sistema de railes ocultos.

6 estantes en la puerta, 4 de ellos ajustables en altura.

#### Cajón climático

2 cajones climáticos para productos frescos con control de humedad.

Regulación de temperatura de -1 °C a +2 °C.

Ideal para conservar los alimentos a través de diferentes programas (p.e. verduras, fruta, carne).

Regulación individual de la humedad y la temperatura.

Conservación prolongada de los alimentos con absorción de etileno.

Iluminación indirecta, frontal transparente.

Totalmente extensible, con sistema de cierre amortiguado.

#### Cajón chilled

La temperatura depende del compartimento de refrigeración (siempre entre 2° C y 3° C más baja).

Iluminación indirecta, frontal transparente.

Totalmente extensible, con sistema de cierre amortiguado.

#### Congelador

Tecnología No-frost con función de congelación rápida a -30 °C.

Compartimento de 4 estrellas de congelación.

Regulación de temperatura de -16 °C a -24 °C.

Protección contra quemaduras por congelación.

Protección contra oxidación.

Capacidad de congelación 14 kg /24 h.

Conservación de alimentos sin corriente durante 19 h.

Compartimento congelador espacioso con sistema estable de guías extensibles.

2 cajones interiores extraíbles.

Iluminación interior LED blanca y cálida dentro del congelador (3000 K) sin reflejos.

Volumen 197 litros.

#### Fabricador de hielo

Integrado en el congelador con toma de agua.

Se puede desconectar de forma independiente.

Filtro de agua para partículas integrado en la rejilla de ventilación.

Indicador de saturación para el filtro en la pantalla TFT.

Producción de hielo aprox.: 3 kg /24 h.

Depósito de hielo extraíble con una capacidad aprox. de 3 kg.

Pala para hielos integrada, de fácil acceso.

#### Datos de consumo

Eficiencia energética D (en rango de eficiencia energética desde A hasta G).

Consumo energético 285 kWh/año.

Potencia sonora 39 dB (A) re 1 pW.

#### Precauciones de montaje

Sistema de instalación de puerta fija.

Ángulo de apertura de puerta 115°, se puede fijar a 90°.

Peso máx. del panel de la puerta:

Cada puerta 64 kg. Cajón 14 kg.

Cuando el modo reposo está activo, el aparato solo se puede abrir con tirador.

La válvula de cierre para la conexión de agua se debe planificar a un lado del aparato y estar 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 el tubo de entrada.

**Características técnicas**

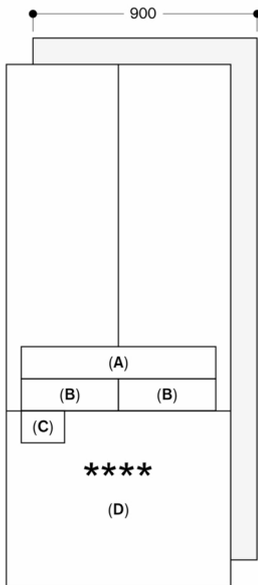
Potencia absorbida: 0.200 kw.

Incluye cable de conexión de 3.0 m con enchufe tipo Schuko.

Toma de agua.

Tubo de entrada de agua de 2.8 m con conexión 3/4".

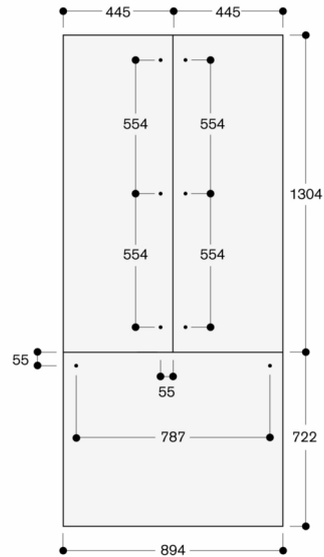
Presión de agua 2 bar a 8 bar.



- A: Cajón refrigerado
- B: Cajón de climatización fría
- C: Máquina de hielo
- D: Cajón

Dimensiones en mm

Ancho del hueco de 900 mm

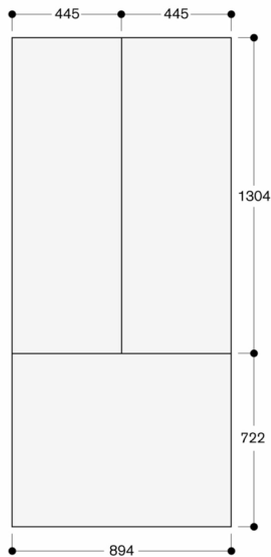


El espesor del frontal de la puerta es de 19 mm

Las dimensiones máximas del frontal de la puerta se basan en un espacio libre de 3 mm, basado en un único hueco

Dimensiones en mm

Ancho del hueco de 900 mm

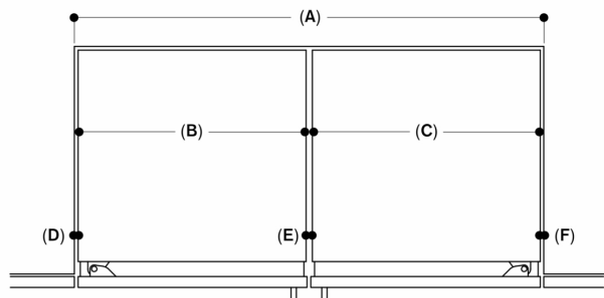


El espesor del frontal de la puerta es de 19 mm

Las dimensiones máximas del frontal de la puerta se basan en un espacio libre de 3 mm, basado en un único hueco

Dimensiones en mm

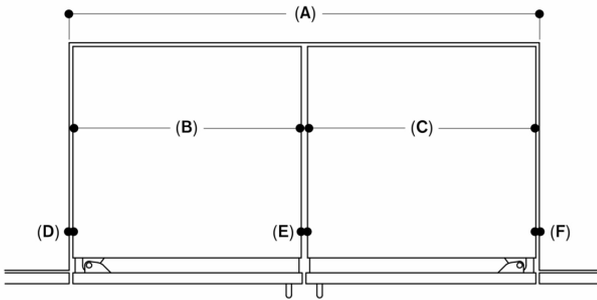
Sustitución de la instalación side-by-side incl. RVY 497



A: Ancho del hueco	1828	≤ 1676
B: Anchura del aparato 1	894	894
C: Anchura del aparato 2	894	≤ 756
D: Hueco izquierdo	10	10
E: Hueco central	20	13
F: Hueco derecho	10	3

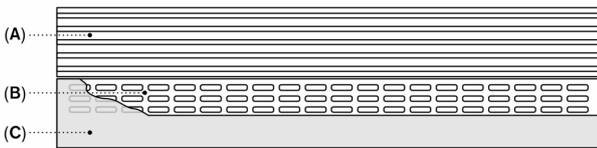
Dimensiones en mm

Sustitución de la instalación side-by-side por Vario Cooling serie 400



A: Ancho del hueco	1828	≤ 1676
B: Sustitución de la anchura del aparato	894	≤ 756
C: Anchura del aparato Vario Cooling 400	≤ 908	≤ 908
D: Hueco izquierdo	10	3
E: Hueco central	13	6
F: Hueco derecho	3	3

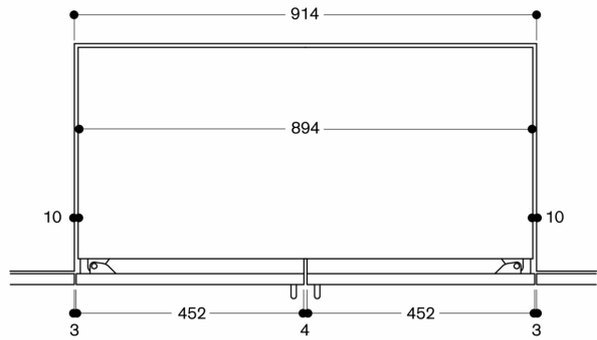
Dimensiones en mm



- A: Aberturas de entrada de aire y salidas de aire al exterior
- B: Aberturas de ventilación en la zona del rodapié
- C: Rodapié

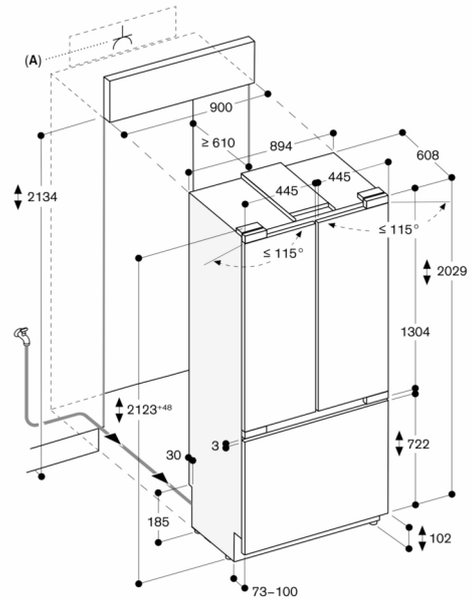
Basado en la altura de la instalación estándar, la altura del espacio libre se puede reducir a 50 mm. La altura del rodapié debe reducirse para adaptarse a la altura del espacio libre y permitir la circulación del aire adicional.

Sustitución del RVY 497 por un zócalo de 914 mm



Los huecos laterales resultantes de 10 mm se pueden cubrir con molduras laterales incluidas en el accesorio de instalación RVA 460 910

Dimensiones en mm

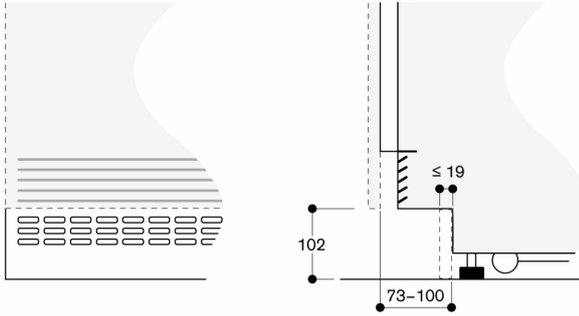


A: Enchufe

Las dimensiones máximas del frontal de la puerta se basan en un espacio libre de 3 mm. La altura del zócalo se puede reducir a 50 mm.

Dimensiones en mm

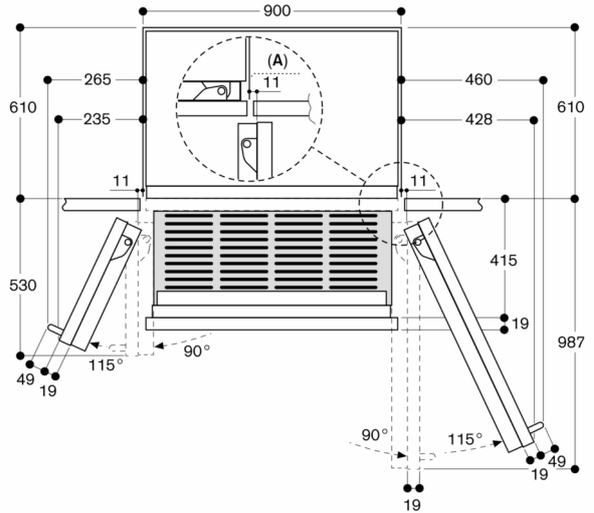
Área del espacio libre



Basado en la altura de instalación estándar, la altura del espacio libre es de 102 mm  
 La altura del espacio libre se puede reducir a 50 mm  
 Grosor máximo del rodapié 19 mm

Dimensiones en mm

Frigorífico-congelador de pared

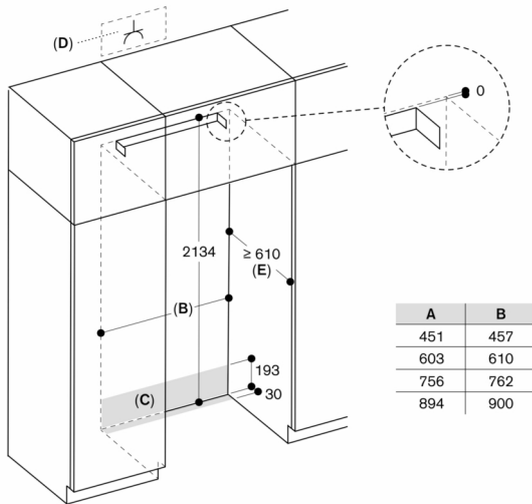


A: Nicho

Los espacios libres se basan en un frontal de la puerta de 19 mm de grosor y una empuñadura Gaggenau de 49 mm de altura

Dimensiones en mm

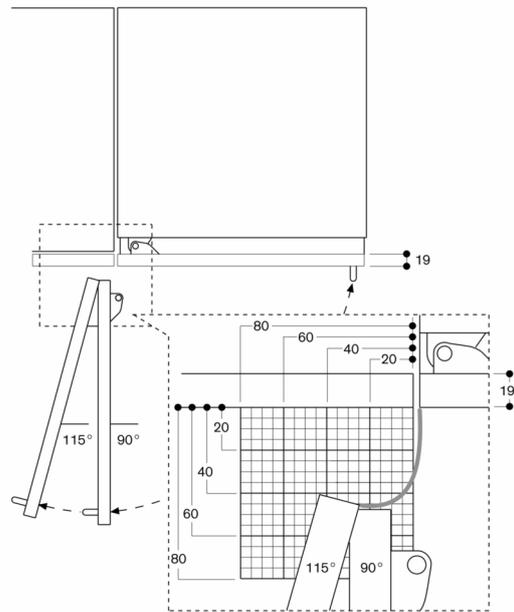
Montaje del hueco para un aparato individual



- A: Anchura del aparato
- B: Ancho del hueco de montaje
- C: Área para guiar el tubo de suministro de agua
- D: Enchufe
- E: Profundidad del hueco de montaje, en función del diseño de la cocina

Dimensiones en mm

Ángulo de apertura de la puerta



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 del mueble de 19 mm.