



**RY295350**  
**Freistehende Kühl-Gefrierkombination**  
**Serie 200**  
**Mit Frischkühlen 0 °C**  
**Freistehend**  
**Außentür und -schublade in anthrazitfarbenem Edelstahl**  
**Breite 91 cm, Höhe 183 cm**

3 Klimazonen inkl. Frischkühlen 0 °C  
 2 Frischkühlen 0 °C Schublade mit 5 verschiedenen Auswahlmöglichkeiten zwischen -2 °C und +4 °C  
 3 symmetrisch geteilte Glas-Abstellflächen, höhenverstellbar  
 Integrierter Eisbereiter mit Festanschluss für Wasserzulauf  
 Innenliegender Wasserspender für gekühltes Wasser  
 5 voreingestellte Helligkeitsstufen für das Licht  
 Nutzinhalt 573 Liter

**Bedienung**  
 Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige.  
 Sensortasten.

**Technische Features**  
 Dynamische Kälteverteilung.  
 Abtau-Automatik mit Tauwasserverdunstung.  
 Alarm bei offener Tür oder Störung.  
 Kindersicherung.  
 Ruhemodus, Star-K zertifiziert.  
 Urlaubsmodus.  
 Seitenwände und Dach außen in dunklem Anthrazit.  
 Aktivkohlefilter für integriertes Wasserfiltersystem mit Sättigungsanzeige im Display.  
 Aktivkohleluftfilter.  
 Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.  
 Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

**Kühlen**  
 Schnell-Kühlen.  
 Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C.  
 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, geteilt, alle 6 Teilflächen manuell höhenverstellbar.  
 1 Abstellfläche.  
 2 große Türabsteller für Flaschen.  
 4 Türabsteller, davon 2 höhenverstellbar.  
 1 Schublade über die volle Breite.  
 Innenliegender Wasserspender mit Festanschluss für Wasserzulauf, linksseitig.  
 Blendfreie LED-Beleuchtung (2700 K).  
 5 voreingestellte Helligkeitsstufen für das Licht, auch mittels Home Connect einstellbar.  
 Innenrückwand aus Edelstahl.  
 Nutzinhalt 335 Liter.

**Frischkühlen 0 °C**  
 2 Frischkühlschubladen 0 °C.  
 5 verschiedene, voreingestellte Einstellungen zwischen -2 °C und +4 °C, mit Feuchtigkeitseinstellungen kombiniert für Fisch und Fleisch, Obst, Gemüse, Getränke, Standard.  
 Nutzinhalt 67 Liter.

**Gefrieren**  
 No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren.  
 Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C.  
 4-Sterne Gefrierraum.  
 Gefriervermögen 15 kg /24 Std.  
 Lagerzeit bei Störung 18.5 Std.  
 3 voll ausziehbare Schubladen.  
 Nutzinhalt 171 Liter.

**Ausstattungsmerkmale**

**Bauform**  
 Standgerät  
**Dekorrahmen/ -platte**  
 Nicht möglich  
**Höhe (mm)**  
 1830  
**Gerätebreite (mm)**  
 905  
**Gerätetiefe (mm)**  
 70600  
**Nischenmaße (H x B x T) (mm)**  
 1830 x 905 x 70600  
**Nettogewicht (kg)**  
 158,401  
**Anschlusswert (W)**  
 10  
**Absicherung (A)**  
 10  
**Türanschlag**  
 Andere  
**Spannung (V)**  
 220-240  
**Frequenz (Hz)**  
 50-60  
**Approbationszertifikate**  
 CSA  
**Länge Anschlusskabel (cm)**  
 240  
**Energieeffizienzklasse**  
**Energieverbrauch (kWh)**  
**Geschätzter Jahresverbrauch Strom (kWh)**  
**Nettofassungsvermögen-Kühlzone (l)**  
**Nettofassungsvermögen-Gefrierzone (l)**  
**Gefrierleistung (kg/24 Std.)**  
**Lagerung bei Stromausfall (h)**  
**Anzahl Verdichter**  
 2  
**Anzahl unabhängiger Kühlkreisläufe**  
 2  
**Innenlüfter**  
 Ja  
**Scharniere wechselbar**  
 Nein  
**Anzahl verstellbarer Ablagen-Kühlteil (Stck)**  
 6  
**Flaschenregale**  
 Nein  
**EAN-Nummer**  
 4242006297442  
**Marke**  
 Gaggenau  
**Internationale Bestellbezeichnung**  
 RY295350  
**Energieeffizienzklasse (2010/30/EC)**  
 A++  
**Jährlicher Energieverbrauch (kWh/ annum) - neu (2010/30/EC)**  
 333,00  
**Nettofassungsvermögen Kühlteil (l) - neu (2010/30/EC)**  
 0  
**Nettofassungsvermögen Gefrierzone (l) - neu (2010/30/EC)**  
 0  
**Frostfree System**  
**Lagerzeit bei Störung (h)**  
**Gefrierleistung (kg/24h) - neu (2010/30/EC)**  
 0  
**Klimaklasse**  
 SN-T  
**Schalleistung (dB(A) re 1 pW)**  
 39  
**Art der Installation**  
 nicht zutreffend

**Verbrauchs- und Anschlusswerte**

erstellt am 2021-02-10  
 Seite 1

**Eisbereiter**

Integriert in den Gefrierraum, mit Festanschluss für Wasserzulauf. Abschaltbar.  
 Eisproduktion ca. 1.5 kg/24 Std.  
 Entnehmbarer Eiswürfelbehälter für einen Vorrat von ca. 3 kg.

**Verbrauchsdaten**

Energieeffizienzklasse E auf einer Skala der Effizienzklassen von A bis G.  
 Energieverbrauch 333 kWh/Jahr. <sup>1</sup>  
 Geräusch-Wert: 39 dB (A) re 1 pW.

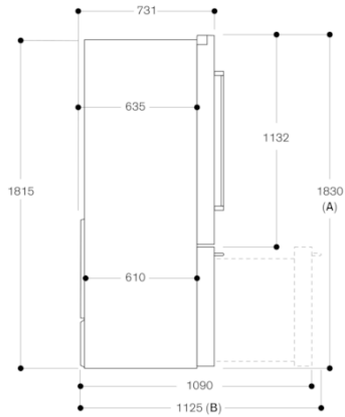
**Planungshinweise**

Türöffnungswinkel 118°, fixierbar auf 90°.  
 Notwendiger Wandabstand 25 mm.  
 Bei einem Wasserdruck über 0,8 MPa (8 bar), Druckbegrenzer zwischen Trinkwasseranschluss und Schlauch-Set installieren.  
<sup>1</sup> Damit der deklarierte Energieverbrauch erzielt wird, sind die dem Gerät beigefügten Abstandhalter zu verwenden. Hierdurch vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 3,5 cm.  
 Das Gerät ist ohne Verwendung der Abstandhalter voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch..

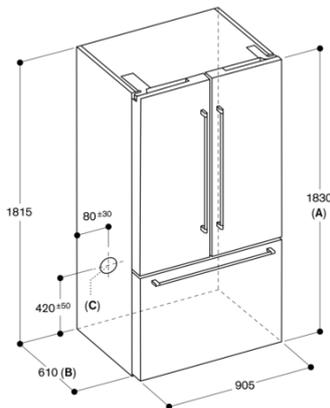
**Anschlussdaten**

Anschlusskabel 2.4 m mit Stecker.  
 Wasserzulauf.  
 Zulaufschlauch 3.0 m mit 3/4 " Anschluss.  
 Wasserdruckbereich 2 bis 8 bar.

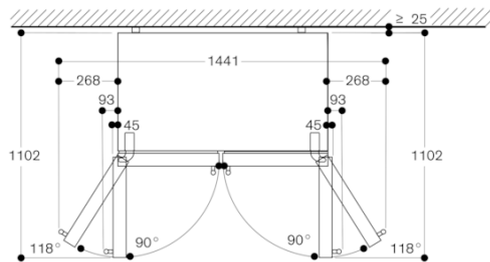
**RY295350**  
**Freistehende Kühl-Gefrierkombination**  
**Serie 200**  
**Mit Frischkühlen 0 °C**  
**Freistehend**  
**Außentür und -schublade in anthrazitfarbenem Edelstahl**  
**Breite 91 cm, Höhe 183 cm**  
 erstellt am 2021-02-10  
 Seite 2



**A:** Front ist verstellbar von 1830 bis 1847, wenn die Front-Nivellierfüße maximal ausgedreht sind  
**B:** Mit Griff  
 Maße in mm

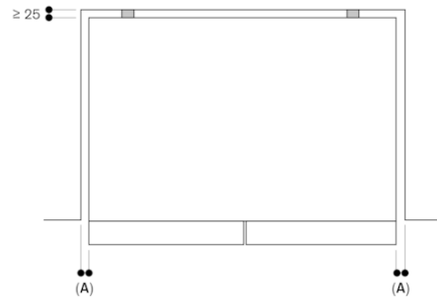


**A:** Front ist verstellbar von 1830 bis 1847, wenn die Front-Nivellierfüße maximal ausgedreht sind.  
**B:** 25 mm für feste Abstandstücke auf der Rückseite hinzufügen  
**C:** Position des Wasseranschlusses  
 Maße in mm



Maße in mm

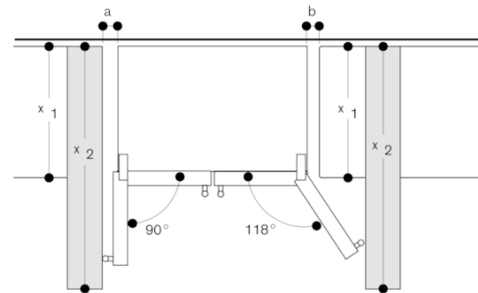
Mindestabstände



A: ≥ 3,2 mm

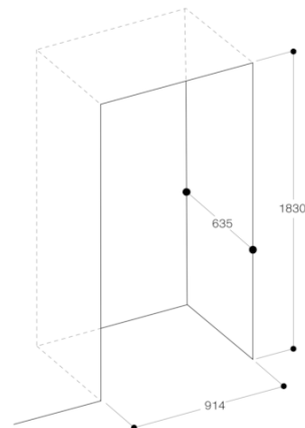
Abstand von mindestens 12,7 mm über dem Gerät lassen. Oben genannte Mindestabstände beachten

Maße in mm



x <sub>1</sub> (Gerätetiefe)	a	b
600	0	0
650	0	33
700	45	60
x <sub>2</sub> (Wand)	93	266

Maße in mm



Bei der Installation des Geräts in einer Nische die angegebenen Maße beachten  
Maße in mm