



RF461305



1 x kit de liaison

RA448220:
BAC A GLACONS,PETIT, OUVERTURE
PORTE 90°

RA450012:
FILTRE A EAU PR APPAREIL FROID VARIO
400

RA460013:
FEUILLE THERMIQUE PR INSTAL. COTE A
COTE

RA460020:
BAGUETTES CONNEXION VERTICALE 2
HABILLAG

RA464616:
GRILLE VENTILATION INOX + FILTRE 61CM

RA421610:
PANNEAU PORTE INOX AVEC POIGNEE 61
CM

RA423140:
BAGUETTE LATERALE DE
RECOUVREMENT, LONGUE

RA425110:
POIGNEE LONGUE INOX 1131 MM

RA428610:
PANNEAU PORTE INOX SANS POIGNEE
61CM

Congélateur Vario Série 400
212.5 x 60.3 cm, Charnières pantographes
SoftClose
RF461305

Intérieur tout inox avec éléments de rangement
en Aluminium massif Anthracite
Eclairage blanc chaud grâce aux Spots LED
anti-éblouissement

Ouverture de porte assistée:

1.Fonction Push-to-open pour les habillages de
porte sans poignée 2. Fonction Pull-to-open
pour faciliter l'ouverture des portes d'habillage
avec poignée.

Les tiroirs des RC et RF sont placés à la même
hauteur. En cas d'installation en Side-by-Side,
les tablettes en verre et les balconnets de
contre-porte peuvent être placés au même
niveau pour un alignement parfait.

Matériaux et esthétique de l'aménagement
intérieur identiques au RC

- balconnets de contre-porte en Aluminium
massif anthracite - étagères en verre
Contre-porte plane en inox, sur toute la surface
Système de rails presque invisible, pour un
positionnement flexible des étagères et
balconnets de la contre-porte

Fabrique de glace intégrée avec raccordement
direct à l'eau

Ecran TFT sensitif

Volume utile 344 litres

Bandeau de commande

Réglage Ecran TFT sensitif.

Affichage texte clair.

Caractéristiques techniques

Répartition dynamique du froid.

Dégivrage automatique avec évaporation de
l'eau.

Système de fermeture de porte amortie.

Mode Repos, certifié Star-K.

Lors de l'activation du mode Repos, les portes
de l'appareil peuvent uniquement être ouvertes
avec une poignée située sur l'habillage de porte.

Alarme en cas de porte ouverte ou de
dysfonctionnement.

Fonctions numériques

Contrôle et commande à distance.

Diagnostic à distance.

Module WIFI intégré pour les services mode
Digital (Home Connect).

La disponibilité de la fonction Home Connect
dépend de la fonctionnalité des services Home
Connect dans le pays respectif. Les services
Home Connect ne sont pas disponibles dans
tous les pays. Plus d'informations sur:
www.home-connect.com.

Congélateur

Technologie No-Frost avec Super Congélation
jusqu'à -30°C.

Température réglable de -14°C à -24°C.

Compartiment congélateur 4 étoiles.

Capacité de congélation 19 kg /24 h.

Autonomie de 7 h en cas de coupure de
courant.

4 tablettes en verre de sécurité, verre blanc,
dont 3 réglables en hauteur individuellement.

2 tiroirs avec façade transparente entièrement
extractibles.

Eclairage brillant Spots LED blanc chaud
anti-éblouissement (3500 K).

Contre-porte plane en inox avec système de rails
pour un positionnement totalement flexible des
balconnets de contre-porte.

4 balconnets de contre-porte réglables en
hauteur.

Fabrique de glace.

Intégrée dans le compartiment congélateur,
raccordement direct à l'eau.

Filtre à particules pour l'arrivée d'eau, intégré
dans la grille de ventilation.

Indicateur de saturation dans l'écran TFT
sensitif.

Arrêt séparé de la fabrique de glace.

Production de glaçons, environ 1.5 kg/24 h.

Bac à glaçons amovible pour une réserve
d'environ 4 kg.

Consommations

Classe d'efficacité énergétique F sur une
échelle de A à G.

Consommation énergétique 355 kWh/an.

Niveau sonore 42 DB (A) re 1 pW.

Conseils d'installation

Charnière pantographe.

Charnières à gauche, réversibles.

Angle d'ouverture de porte 115°, peut être
bloqué à 90°.

Lors d'une intégration de l'appareil avec un
angle d'ouverture de porte bloqué à 90°, l'accès
aux tiroirs est restreint et il est nécessaire de
remplacer le bac à glaçons livré de série par un
modèle de bac à glaçons plus petit (RA448220).
Le remplacement doit être effectué avant le
blocage de la porte à 90°.

Poids max. du panneau de porte 41 kg.

La vanne d'arrêt du raccordement à l'eau doit
être placée à côté de l'appareil et rester
accessible.

Si la pression de l'eau est supérieure à 0,8 MPa
(8 bar), installer une soupape de limitation de
pression entre le robinet d'arrivée d'eau et le
tuyau.

Valeurs de raccordement

Puissance totale absorbée : 0.300 kW.

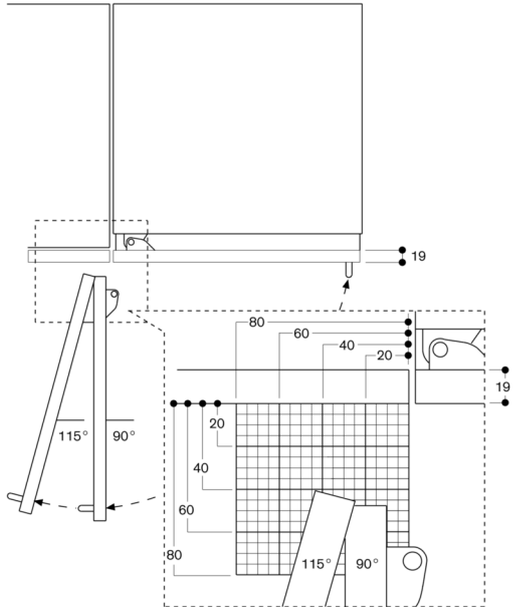
Câble de raccordement 3.0 m avec prise.

Raccordement à l'eau.

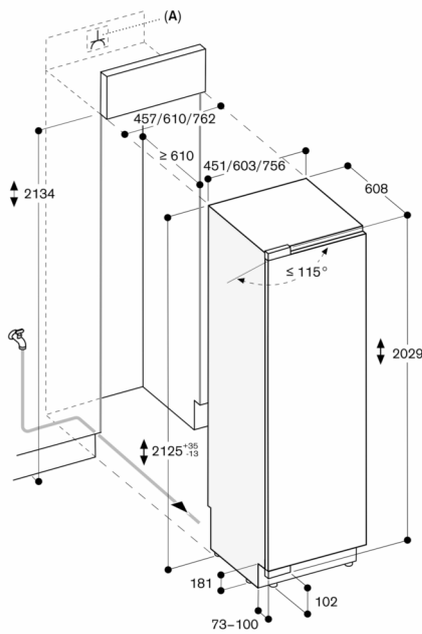
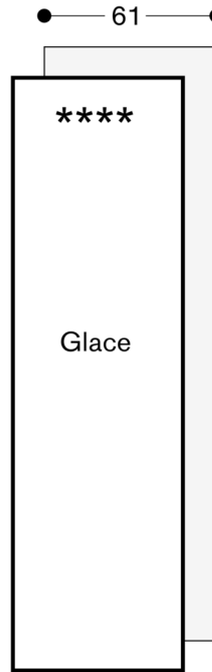
Tuyau d'arrivée d'eau 2.0 m avec connexion 3/4
".

Pression d'eau de 2 à 8 Bar.

Angle d'ouverture de porte



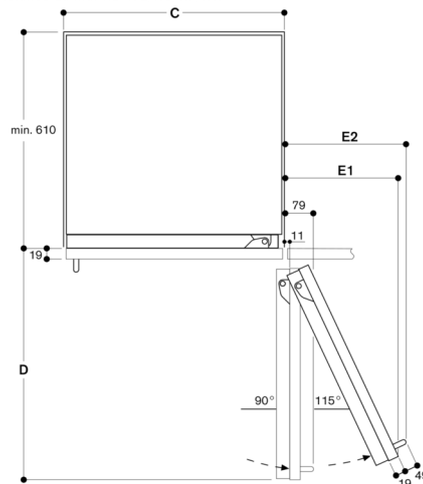
La course de la charnière et les distances en résultant par rapport au meuble avoisinant et aux poignées du meuble sont indiquées sur le schéma en fonction de l'épaisseur de la partie frontale. Sur ce schéma, l'épaisseur de la partie frontale utilisée est de 19 mm.



A: Prise
Les dimensions maximales du panneau de porte sont basées sur un dégagement de 3 mm

Mesures en mm

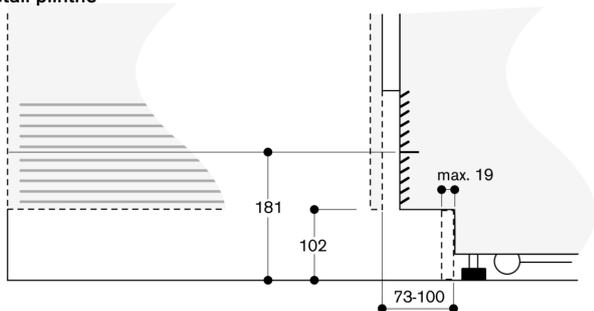
Distance du mur RB 472/RC/RF/RW



Largeur de la niche			
C	D	E1	E2
457 mm	525 mm	235 mm	265 mm
610 mm	677 mm	299 mm	330 mm
762 mm	830 mm	364 mm	395 mm
914 mm	980 mm	428 mm	460 mm

Le schéma prend en compte une épaisseur de la façade du meuble de 19 mm ainsi qu'une hauteur de poigné du meuble Gaggenau de 49 mm.

Détail plinthe



En se référant à la hauteur standard de l'appareil, la hauteur de la plinthe s'élève à 102 mm. L'épaisseur maximale de la plinthe est de 19 mm.