



RB472701

1 x pelle à glaçons

RA450000:  
FILTRE MECANIQUE A PARTICULES

RA450010:  
FILTRE A EAU

RA421712:  
PANNEAUX PORTES INOX AVEC POIGNEE  
RB 472

RA425710:  
POIGNEE COURTE INOX POUR RB 472, 658  
MM

RA460000:  
KIT INSTALLATION SYDE BY SIDE FROID 400

RA460010:  
Kit latéral chauffant 110V

RA461716:  
GRILLE VENT. INOX BOTTOM 30

**Combiné réfrigérateur-congélateur Vario Série  
400  
30", charnières pantographes  
RB472701**

Intérieur inox.  
Concept d'éclairage lumineux.  
Compartiments dans la contre-porte en aluminium massif.  
Volume net 460 litres  
Distributeur de glace et d'eau intégré avec raccordement direct à l'eau  
Une clayette en verre motorisée, réglable même chargée.  
Tiroir de congélation coulissant, pouvant être compartimenté.  
Respecte les normes Energy StarMD

**Bandeau de commande**  
Réglage électronique de la température avec affichage digital.

**Caractéristiques techniques**  
Répartition dynamique du froid.  
Dégivrage automatique par évaporation.  
Alarme en cas de porte ouverte ou panne

**Réfrigérateur**  
Système No-Frost avec Super Réfrigération  
Température réglable de 35 °F à 46 °F (+2 °C à +8 °C).  
Trois tablettes en verre trempé, dont l'une est motorisée.  
Trois tablettes en verre trempé, dont l'une est motorisée.  
Intérieur bien éclairé à l'aide de colonnes d'éclairage.  
2 compartiments de porte réglables en hauteur, dont 1 particulièrement profond.  
1 compartiment de contre-porte avec clapet transparent.

**Réfrigération fraîcheur**  
Technologie sans givre  
Un tiroir continu entièrement extensible à température contrôlée avec devant transparent

**Congélateur**  
Volume net : 4.9 pi3 (138 litres)  
Système No-Frost avec Super Congélation  
Température réglable de 7 °F à -9 °F (-14 °C à -25 °C)  
Compartiment 4 étoiles : congélateur.  
2 tiroirs coulissants.  
Éclairage intérieur avec un plafonnier.

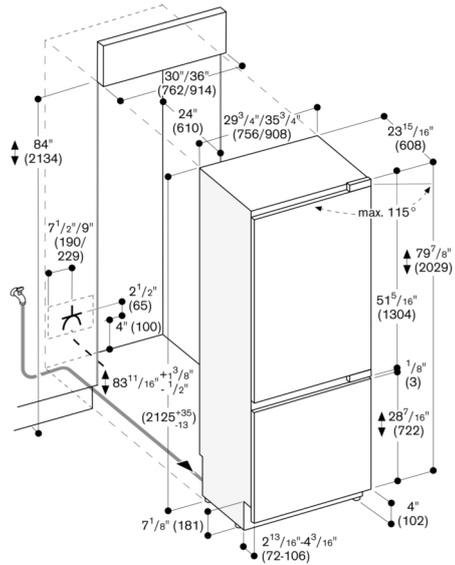
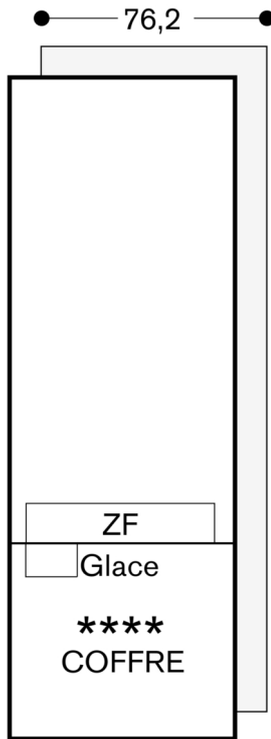
**Fabrique à glaçons.**  
Distributeur intégré dans le compartiment congélateur, avec raccordement fixe à l'eau.  
Arrêt seul du distributeur de glaçons possible.  
Production approx. de cubes de glace : 3.5 lb (1.7 kg)/24 h  
Un bac amovible pour conserver la glace, capacité approx. de 6.6 lb (3 kg)

**Consommations**  
Niveau sonore 43 DB (re 1 pW)

**Conseils d'installation**  
Charnière pantographe.

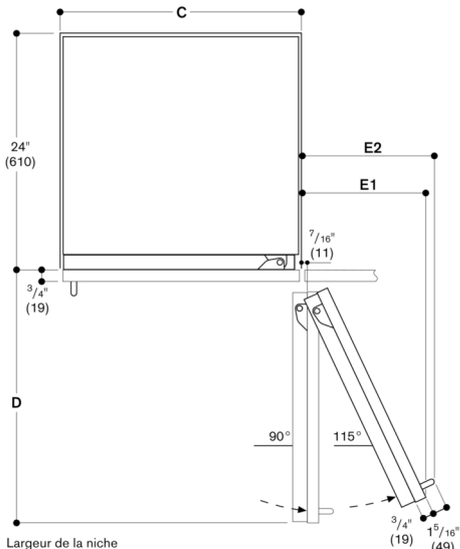
Charnière de la porte réversible, à droite.  
Angle d'ouverture de porte 115°, peut être fixé à 90°.  
Poids maximal du panneau de porte :  
Porte : 35 kg  
Tiroir : 10 kg  
Un robinet d'arrêt de l'entrée d'eau doit être installé près de l'appareil et accessible en tout temps.  
Si la pression de l'eau dépasse 0,8 MPa (8 bar), connecter une soupape de surpression entre le robinet d'eau et les tuyaux.

**Valeurs de raccordement**  
Puissance totale absorbée : 0.588 kW.  
120 V / 60 Hz  
Câble de branchement 118,1" avec prise  
Tuyau d'arrivée d'eau.  
Pression d'eau de 2,4 à 8,3 bars.



Les dimensions maximales du panneau d'habillage sont prévues pour une fente de 1/8" (3 mm).

Ecart mural RB 472/RC/RF/RW

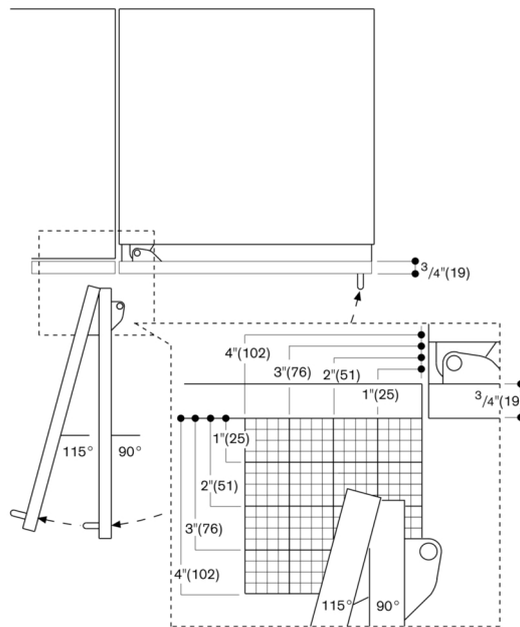


Largueur de la niche

C	D	E1	E2
18" (457 mm)	20 11/16" (525 mm)	9 1/4" (235 mm)	10 7/16" (265 mm)
24" (610 mm)	26 5/8" (677 mm)	11 3/4" (299 mm)	13" (330 mm)
30" (762 mm)	32 11/16" (830 mm)	14 5/16" (363 mm)	15 9/16" (395 mm)

Le dessin est basé sur une façade de meuble d'une épaisseur de 3/4" (19 mm) et la hauteur d'une poignée de meuble Gaggenau de 1 5/16" (49 mm).

Angle d'ouverture de porte



Ce dessin indique l'espace nécessaire pour la charnière et l'écart correspondant par rapport au meuble adjacent et sa poignée, en fonction de l'épaisseur. Le dessin suppose une épaisseur de panneau de 19 mm.