



Autres couleurs disponibles

GS470120

Accessoires intégrés

1 x flexible d'eau sale 3m.  
1 x flexible d'eau arrivée 3m.  
1 x Grille.  
1 x Récipient de cuisson.  
perforé.  
1 x Récipient de cuisson.  
non perforé.

Accessoires en option

BA010050  
BA010301  
BA020361  
BA020370  
BA020382  
BA020391  
BA046118  
CLS10040  
GN010330  
GN114130  
GN114230  
GN124130  
GN124230

Installation Accessories

GA601010  
GZ010011

Highlights

Porte plein verre sans poignée avec ouverture électronique.  
Ecran entièrement tactile avec anneau de contrôle en inox.  
Réponse de l'éclairage et de l'affichage à l'approche de l'utilisateur.  
Raccordement direct à l'arrivée et à l'évacuation d'eau  
Production de vapeur externe  
Nettoyage automatique avec résultats parfaits, même en cas de salissures importantes.  
Chaleur tournante de 30 °C à 230 °C avec réglage de l'humidité de 0%, 30%, 60%, 80%, 100%, combinable au choix  
Cuisson sous vide avec réglage de la température exacte  
Gril grande surface protégé par 1 verre vitrocéramique pour un nettoyage facile, peut être associé à la chaleur tournante jusqu'à 230° et la vapeur  
Programmes automatiques et préconisations de réglages.  
Volume utile 50 litres.

**Programmes Modes de cuisson / Programmes**  
Chaleur tournante + 100 % humidité.  
Chaleur tournante + 80 % humidité.  
Chaleur tournante + 60 % humidité.  
Chaleur tournante + 30 % humidité.  
Chaleur tournante + 0 % humidité.  
Gril + Air ventilé.  
Gril position 1 + Humidité.  
Gril position 2 + Humidité.  
Cuisson Sous Vide.  
Cuisson basse température.  
Fermentation.  
Maintien au chaud.  
Décongélation.  
Régénération.  
200 programmes (programmes automatiques et préconisations de réglages).  
Possibilité de mémoriser jusqu'à 30 favoris.

**Commande**  
Porte à ouverture latérale amortie avec angle d'ouverture 110 °.  
Ouverture électronique de la porte.  
Ecran entièrement tactile avec anneau de contrôle.  
42 langues d'affichage disponibles.  
Détection de l'utilisateur, distance réglable.  
Info textes pour informations complémentaires.  
Guides rapides animés pour un entretien facile de l'appareil.

**Equipement**  
Gril grande surface 2 kW, derrière vitrocéramique  
Ventilateur de chaleur tournante rotatif dans les deux sens pour une répartition idéale de la chaleur  
Connexion pour sonde thermométrique (utilisation possible de la sonde thermométrique du four multifonctions).  
Gril peut activé brièvement en mode chaleur tournante pour un brunissage supplémentaire.  
Cuisson à la vapeur.  
Elimination de la vapeur.  
Compensation automatique du point d'ébullition.  
Precise temperature control with display of the current temperature.

Caractéristiques
Pose-libre,Encastrable
Encastrable
Ouverture de la porte
Porte tournante
Taille de la niche d'encastrement
442-450 x 560-568 x 550
Dimensions du produit
456x594x532
Dimensions du produit emballé
610x710x700
Matériau du bandeau
sans bandeau
Matériau de la porte
Acier inox. derrière le verre
Poids net
46.1
Longueur du cordon électrique
175
Code EAN
4242006304867
Intensité
16
Tension
220-240
Fréquence
50
Type de prise
Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Nombre de cavités - (2010/30/CE)
Volume utile (de la cavité) - NOUVEAU (2010/30/CE)
50
Classe énergétique (2010/30/CE)
A
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0.72
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
Indice de classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/CE)
94.7
Liste des accessoires inclus
1 x flexible d'eau sale 3m, 1 x flexible d'eau arrivée 3m, 1 x Grille, 1 x Récipient de cuisson, perforé, 1 x Récipient de cuisson, non perforé

Types de consommation et de connexion

created on 2025-12-11

Page 1

Fonctions du programmeur: durée de la cuisson, fin de la cuisson, minuterie de temps de cuisson croissant.  
Minuterie spéciale cuisson longue durée avec cycles de chauffe pré-programmables.  
Ouverture automatique programmable de la porte à la fin de la cuisson pour éviter la surcuisson.  
Visibilité optimale des aliments grâce à l'éclairage latéral.  
3 niveaux d'insertion.

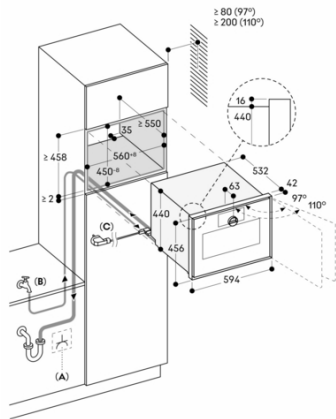
**Digitale Features**  
Contrôle et commande à distance.  
Software updates.  
Estimation du temps de cuisson lors de l'utilisation de la sonde thermométrique.  
Ouverture des portes par assistant vocal.

**Sécurité**  
Sécurité enfants pour empêcher la mise en route ou l'utilisation accidentelle de l'appareil.  
Verrouillage électronique de la porte pour empêcher l'ouverture involontaire de la porte de l'appareil.  
Arrêt de sécurité.  
Porte isolée thermiquement par triple vitrage.  
Ventilateur tangentiel favorisant le refroidissement de l'appareil.

**Nettoyage**  
Enceinte hygiénique en inox.  
Nettoyage automatique.  
Détartrage automatique du générateur de vapeur.  
Fonction séchage.  
Séchage automatique de la cavité de cuisson en fin de cuisson.  
Toutes les pièces amovibles et accessoires sont lavables au lave-vaisselle, y compris le filtre tamis de vidange.

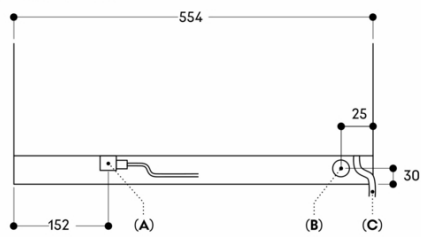
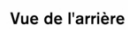
**Instructions de montage**  
Prévoir une niche sans paroi arrière.  
Charnières non réversibles.  
Aucun appareil électrique ne doit être installé au-dessus du GS.  
Le tuyau d'évacuation d'eau ne peut être branché au-dessus du point le plus bas de l'appareil, et il doit être placé min. 100 mm plus bas que la sortie d'évacuation de l'appareil.  
Les tuyaux d'arrivée et d'évacuation d'eau peuvent être rallongés une fois.  
Le tuyau d'évacuation ne peut pas mesurer plus de 5 m.  
Le robinet d'arrivée d'eau doit toujours être accessible, il ne peut pas être placé derrière l'appareil.  
Le tuyau d'évacuation d'eau relié au siphon, doit toujours être accessible et ne pas être placé derrière l'appareil.  
Dépassement de la façade de l'appareil par rapport au corps du meuble: 42 mm.  
Lors de la planification d'une solution d'angle, tenir compte de la porte à ouverture latérale et de la distance minimale requise par le mur.  
L'angle d'ouverture de la porte env. 110° (livré usine) peut être réduit à env. 97° si nécessaire.  
La prise de raccordement doit être accessible et située en dehors de la niche d'encastrement.  
Accessoires spéciaux (à commander comme pièce de rechange) :  
No. 17002490 Comprimés détartrants

**Valeurs de raccordement**  
Classe d'efficacité énergétique A sur une échelle de A+++ à D.  
Puissance absorbée 3.1 kW.  
Raccordement uniquement à l'eau froide.  
Pour permettre la détection de l'eau, l'eau adoucie doit présenter une conductivité > 200µS/cm.  
Tuyau d'entrée 3.0 m avec raccord ISO228-G 3/4" (Ø 26,4 mm), extensible.  
Tuyau d'évacuation (Ø 25 mm) 3.0 m (Tuyau HT), peut être rallongé.  
Cordon secteur 1.75 m, enfichable.



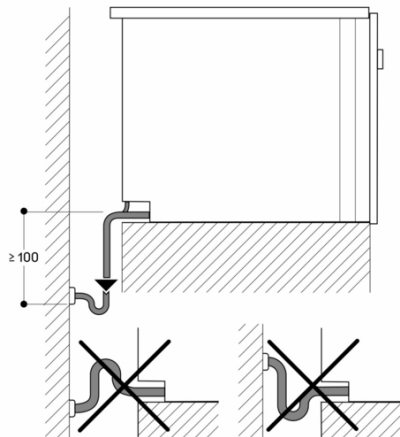
**A:** Branchement électrique accessible  
**B:** Raccordement à l'eau accessible  
**C:** Câble avec ou sans fiche, selon le pays

Mesures en mm



**A:** Boîtier de raccordement électrique  
**B:** Évacuation d'eau  
**C:** Arrivée d'eau froide

Mesures en mm



Mesures en mm