



Autres couleurs disponibles

BO450111
Porte plein verre sur inox
Largeur 60 cm

Accessoires intégrés

1 x tôle de cuisson émaillée.
prête à pyrol..
1 x poêle en verre.
1 x grille rôtissoire.
1 x Sonde de température amovible.

Accessoires en option

BA016105
Rail télescopique
BA026115
Tôle à pâtisserie émaillée
BA036105
Grille
BA046115
Lèche-frite en verre
BA056115
Résistance pour pierre à pain et à pizzas, et faitout en fonte.
BA056133
Pierre à pain et à pizzas
BA226105
Lèche-frite émaillée
BS020002
Pelle à pizza, set de 2.
GN340230
Faitout Gastro Norm en fonte d'aluminium

Product Variants

BO451111
Four Série 400
Porte plein verre sur inox
Largeur 60 cm
Module de commande haut

BO450111
Four Série 400
Porte plein verre sur inox
Largeur 60 cm
Module de commande haut

Porte sans poignée / ouverture automatique
Auto-nettoyage pyrolyse
13 modes de cuisson, avec sonde thermométrique et fonction pierre à pain et à pizzas
Ecran TFT sensitif
Appareil sans bandeau de commande avec module de commande sur la porte vitrée
Régulation électronique de la température de 30 °C à 300 °C
Volume utile 76 litres

Modes de cuisson

Chaleur tournante. Chaleur tournante Eco. Voûte + Sole. Voûte. Sole. Chaleur tournante + Sole. Gril grande surface + Air ventilé. Gril grande surface. Compact Gril. Cuisson sur pierre à pain et à pizzas. Cuisson dans faitout en fonte. Etuve. Décongélation.

Bandeau de commande

Ouverture automatique de la porte. Commande par boutons rotatifs et écran TFT sensitif. Affichage texte clair. Mémorisation de recettes personnelles (incluant la sonde thermométrique). Touche info avec conseils d'utilisation. Porte à ouverture latérale 180°.

Caractéristiques

Sonde thermométrique programmable jusqu'à 90 °C, avec arrêt automatique. Prise pour pierre à pain et à pizzas. Thermotest : Affichage de la température réelle. Préchauffage rapide. Fonctions du programmateur : durée de la cuisson, fin de la cuisson, minuterie, chronomètre, minuterie spéciale cuisson longue durée. Eclairage halogène voûte 60 W. Eclairage halogène latéral 10 W. Supports latéraux émaillés pyrolysables, avec 4 niveaux d'insertion.

Sécurité

Isolation thermique de la porte, 4 vitres. Sécurité enfants. Coupure de sécurité. Ventilateur tangentiel favorisant le refroidissement de l'appareil.

Nettoyage

Auto-nettoyage par pyrolyse. Email bleu Gaggenau. Catalyseur électrique de fumées purifiant l'air rejeté.

Conseils d'installation

Charnières non réversibles. Distance entre le corps du meuble et la vitre avant du four : 47 mm. En cas de montage d'une poignée (accessoire en option), la distance entre le corps du meuble et la poignée est de 94 mm. Tenir compte du débordement, poignée comprise (en cas de montage de la poignée), pour l'ouverture des tiroirs latéraux. En cas d'installation dans un angle, prévoir un angle d'ouverture de la porte de 90° minimum.

Caractéristiques

Couleur de la façade
Inox

Type de construction
Encastrable

Système de nettoyage intégré
Autonettoyage hydrolytique, Pyrolyse

Niche d'encastrement (mm)
590-590 x 560-560 x 550

Dimensions du produit (mm)
595 x 590 x 547

Dimensions du produit emballé (mm)
780 x 760 x 680

Matériau du bandeau

Matériau de la porte
Acier inox. derrière le verre

Poids net (kg)
55,971

Volume utile du four
76

Mode de cuisson
Chaleur de sole, Chaleur de voûte, Chaleur tournante, Convection naturelle, Décongélation, Fonction cocotte, Fonction cuisson sur pierre, Gril air pulsé, Gril grande surface, Gril petite surface, Hot Air-Eco, Position de fermentation

Matériau de la cavité

Contrôle de température
Electronique

Nombre de lampe(s)
2

Certificats de conformité
CCC, CE, China, China ROHS
20, Eurasian, G-Mark, Normes australiennes, Ukraine, VDE

Longueur du cordon électrique (cm)
Code EAN
4242006242312

Types de consommation et de connexion

Nombre de cavités - (2010/30/CE)
1

Classe énergétique (2010/30/CE)
A

Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)
1,25

Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)

Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0,83

Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)

Indice de classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/CE)

95,4

Puissance de raccordement (W)
3700

Intensité (A)
16

Tension (V)
220-240

Fréquence (Hz)
50

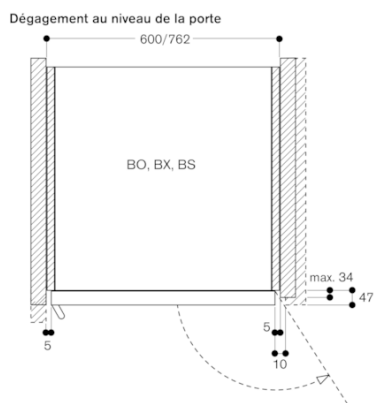
Type de prise
Branchement sans fiche, sans fiche

2020-11-25
Page 1

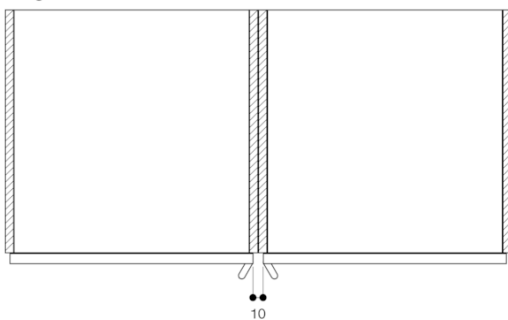
Pour une profondeur d'encastrement de 550 mm, le câble de raccordement doit être orienté vers le bas et passer par le coin biseauté à l'arrière droit de l'appareil. La prise de raccordement doit être placée en dehors de la niche d'encastrement.

Valeurs de raccordement

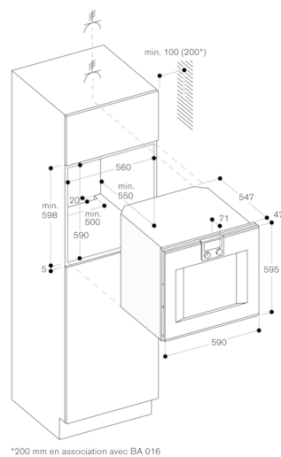
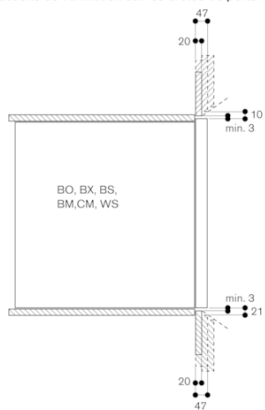
Classe d'efficacité énergétique A sur une échelle de A+++ à D. Puissance totale 3.7 kW. Prévoir un câble de raccordement.



Montage côte à côté



Sections de ventilation sur les arêtes de porte haut/bas



*200 mm en association avec BA 016