



Autres couleurs disponibles

BOP251111
Porte plein verre Sérigraphie Metallic
Gaggenau
Largeur 60 cm
BOP251101
Porte plein verre Sérigraphie Anthracite
Gaggenau
Largeur 60 cm
BOP251131
Porte plein verre Sérigraphie Silver
Gaggenau
Largeur 60 cm

Accessoires intégrés

1 x tôle de cuisson émaillée.
prêter 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
Lèchefrite en verre
BA056115
Résistance pour pierre à pain et à pizzas, et faitout en fonte.
BA056133
Pierre à pain et à pizzas
BA226105
Lèchefrite émaillée
BS020002
Pelle à pizza, set de 2.
GN340230
Faitout Gastro Norm en fonte d'aluminium

Product Variants

BOP250111
Four Série 200
Porte plein verre Sérigraphie Metallic
Gaggenau
Largeur 60 cm

BOP251111
Four Série 200
Porte plein verre Sérigraphie Metallic
Gaggenau
Largeur 60 cm

Installation à fleur  
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

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 110°.

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.  
Supports latéraux émaillés pyrolysables, avec 4 niveaux d'insertion.

Sécurité

Isolation thermique de la porte, 5 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 meuble et la vitre avant de l'appareil : 21 mm.  
Distance entre le corps du meuble et le bord extérieur de la poignée : 72 mm.  
Ecart latéral entre la porte du four et la façade du meuble, min. 5 mm.  
Tenir compte du débordement, poignée comprise, pour l'ouverture de tiroirs latéraux.  
En cas d'installation dans un angle, tenir compte de l'angle d'ouverture de 110°.  
Pour une installation sous-plan, sous la table de cuisson : respecter une distance mini. de 15 mm entre le dessous de la table de cuisson et le dessus du four. Respecter les préconisations d'installation des tables de cuisson (notamment les instructions de ventilation, de raccordement gaz/électrique).

Caractéristiques
Couleur de la façade
Inox
Type de construction
Encastrable
Système de nettoyage intégré
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
Verre
Poids net (kg)
54,699
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)
1
Certificats de conformité
CE, Eurasian, G-Mark, Normes australiennes, Ukraine, VDE
Longueur du cordon électrique (cm)
Code EAN
4242006242510

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
2020-07-22
Page 1

Pour une profondeur d'encastrement de 550 mm, positionner le câble de raccordement dans l'angle 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.

