



BO471211
Four Série 400
Porte plein verre sur inox
Largeur 60 cm
A gauche
Module de commande en haut

Porte sans poignée / ouverture automatique
Pyrolyse
17 modes de cuisson, avec sonde thermométrique, tournebroche 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

Autres couleurs disponibles

BO471211
Porte plein verre sur inox
Largeur 60 cm

Accessoires intégrés

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

Accessoires en option

BA016105
Tiroir coulissant
BA026105
Lèche-frite avec grille, émaillée
BA026115
Tôle de cuisson, émaillée
BA036105
Grille chromée
BA046115
Lèche-frite en verre
BA056125
BA056133
Pierre à cuire
BS020002
Pelle à pizza, set de 2 pièces
GN340230
Faitout Gastro Norm en fonte

Product Variants

BO470211
Four Série 400
Porte plein verre sur inox
Largeur 60 cm
Charnière à droite
Module de commande en haut

Modes de chauffe

Chaleur tournante.
Chaleur tournante Eco.
Voûte + Sole.
Voûte + 1/3 Sole.
Voûte.
1/3 Voûte + Sole.
Sole.
Chaleur tournante + Sole.
Chaleur tournante + 1/3 Sole.
Gril grande surface + Air ventilé.
Gril grande surface.
Gril Eco.
Cuisson sur pierre à pain et à pizzas.
Cuisson dans faitout en fonte.
Etuve.
Décongélation.
Maintien au chaud.

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 à 180°.

Equipement

Sonde thermométrique avec arrêt automatique.
Tourne-broche.
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 2 x 10 W.
Supports latéraux émaillés pyrolysables, avec 4 niveaux d'insertion.

Sécurité

Porte isolée thermiquement par quadruple vitrage.
Sécurité enfants.
Arrêt de sécurité.
Ventilateur tangentiel favorisant le refroidissement de l'appareil.

Nettoyage

Pyrolyse.
Email bleu Gaggenau.
Catalyseur électrique de fumée purifiant l'air rejeté.

Instructions de montage

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.

Caractéristiques

Couleur/matériau de la face avant
Inox
Pose-libre,Encastrable
Encastrable
Système de nettoyage intégré
Pyrolyse
Taille de la niche d'encastrement (mm)
590-590 x 560-560 x 550
Dimensions du produit (mm)
780 x 760 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)
62.509
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, maintenir au chaud, Position de fermentation
Matériau de la cavité
Contrôle de température
Electronique
Nombre de lampe(s)
3
Certificats de conformité
CE, Normes australiennes, VDE
Longueur du cordon électrique (cm)
Code EAN
4242006242299

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)
10
Tension (V)
400
Fréquence (Hz)
50
Type de prise
Branchement sans fiche, sans fiche

created on 2020-07-31

Page 1

Tenir compte du débordement, poignée comprise (en cas de montage de la poignée), pour l'ouverture des tiroirs latéraux.

En cas de placement en angle, prévoir un angle d'ouverture de la porte d'au moins 90°.

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 droite 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 absorbée 3.7 kW.

Prévoir un câble de raccordement.

