



BSP220101

Accessoires intégrés

1 x grille
1 x plat inox
perforé
prof. 40 mm
1 x plat inox
non perforé
prof. 40 mm

Accessoires en option

GN124230:
RECIPIENT GN 2/3 PERFORE INOX

BA220370:
RECIPIENT CUISSON INOX PERFORE PR
BSP22*

GN114130:
RECIPIENT GN 1/3 INOX NON PERFORE

GN114230:
RECIPIENT GN 2/3 INOX NON PERFORE

GN124130:
RECIPIENT GN 1/3 INOX PERFORE

BA046117:
LÛCHEFRITE EN VERRE

BA220360:
RECIPIENT CUISSON INOX NON PERFOR
BSP22*

Four vapeur Série 200
60 x 45 cm, Charnières de la porte: À droite,
Anthracite Gaggenau
BSP220101

- Installation à fleur
- Réservoir pour eau fraîche et eau usée
- Installation à fleur.

Réservoir d'eau

Enceinte de cuisson grande largeur

Source d'éclairage LED

Génération externe de la vapeur pour éviter la
formation de calcaire dans l'enceinte de
cuisson.

Cuisson vapeur sans pression avec 100%
d'humidité, température de 30 °C à 100 °C

Cuisson Sous Vide avec réglage précis de la
température au degré près.

Ecran TFT sensitif

Appareil sans bandeau de commande avec
module de commande sur la porte vitrée

Réglage électronique de la température de 30
°C à 100 °C

Volume utile 59 litres

Modes de cuisson

100% Humidité.

Cuisson Sous Vide.

Fermentation.

Décongélation.

Régénération.

Vapeur basse température.

Bandeau de commande

Commande par boutons rotatifs et écran TFT
sensitif.

Affichage texte clair.

Personnalisation des programmes
automatiques.

Touche info avec conseils d'utilisation.

Porte à ouverture latérale 110°.

Caractéristiques

Réservoir d'eau amovible 1.7 litres.

Avertissement lorsque le niveau d'eau est bas.

Thermotest : Affichage de la température réelle.

Fonctions du programmeur: durée de la
cuisson, fin de la cuisson, minuterie,
chronomètre, minuterie spéciale cuisson longue
durée (certifiée Star-K).

Etalonnage automatique de la température de
vaporisation en fonction de l'altitude.

Eclairage latéral LED.

Enceinte de cuisson en inox.

3 niveaux d'insertion.

Fonctions numériques

Contrôle et commande à distance.

Recettes.

Intégration dans réseau domestique pour
services digitaux (Home Connect) via un câble
LAN (recommandé) ou sans fil via WiFi.

La disponibilité de la fonction Home Connect
dépend de la fonctionnalité des services Home
Connect dans le pays respectif. Les services
Home Connect ne sont pas disponibles dans
tous les pays. Plus d'informations sur:
www.home-connect.com.

Sécurité

Sécurité enfants.

Coupure de sécurité.

Ventilateur favorisant le refroidissement de
l'appareil avec protection thermique.

Nettoyage

Fonction aide au nettoyage.

Programme de détartrage pour le générateur de
vapeur.

Conseils d'installation

Charnières non réversibles.

Aucun appareil électrique ne peut être installé
au-dessus du four vapeur.

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.

Pour une installation en angle, faire attention à
l'ouverture de la porte latérale et à la distance
minimale requise par rapport au mur.

La prise doit être prévue en dehors de la niche.

La connexion LAN se situe à l'arrière de
l'appareil en bas à gauche.

Accessoires spéciaux (à commander en pièces
détachées):

ET-Nr. 17002490 Tablettes de détartrage.

Valeurs de raccordement

Puissance totale 2.8 kW.

Câble de raccordement 1.8 m avec prise.

Prévoir un câble LAN.

Consommation Standby/Display allumé 0.8 W.

Consommation Standby/Display éteint 0.5 W.

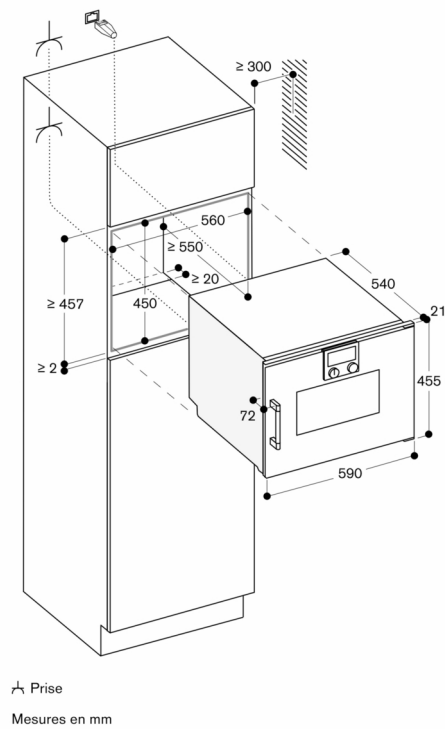
Consommation Standby/Internet 1.8 W.

Durée auto-Standby/Display allumé 20 min.

Durée auto-Standby/Display éteint 20 min.

Durée auto-Standby/Internet 20 min.

Pour désactiver la fonction WIFI, se référer à la
notice d'utilisation.



Vue latérale du BSP 220/250 au-dessus du BOP

