



Four à convection STEAMBOX à gaz 6x GN 1/1, tactile, numérique, lavage automatique, chaudière,		
Modèle	Code SAP	00011588
SDBB 0611 GAM	Groupe d'articles	Four à convection

- Formation de la vapeur: Symbiotic chaudière combinée avec injection (brevet)
- Nombre de GN / EN: 6
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 1/1
- Profondeur de l'appareil GN [mm]: 65
- Type de contrôle: Digitale
- Contrôle de l'humidité: MeteoSystem régulation basée sur la mesure directe de l'humidité dans la chambre (système breveté)
- Réglage avancé de l'humidité: SuperSteam Deux modes de saturation de la vapeur
- Traitement thermique Delta T: Oui
- Préchauffage automatique: Oui
- Cuisson sur plusieurs niveaux: Non
- Construction de la porte: Double verre de sécurité ventilé, amovible pour un nettoyage facile

Code SAP	00011588	Puissance gaz [kW]	12.000
Largeur nette [mm]	860	Type de connection gaz	Gaz naturel
Profondeur nette [mm]	795	Formation de la vapeur	Symbiotic - chaudière combinée avec injec- tion (brevet)
Hauteur nette [mm]	835	Nombre de GN / EN	6
Poids net [kg]	142.00	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Puissance électrique [kW]	0.400	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	65
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Type de contrôle	Digitale



Dessin technique

Four à convection STEAMBOX à gaz 6x GN 1/1, tactile, numérique, lavage automatique, chaudière,		
Modèle	Code SAP	00011588
SDBB 0611 GAM	Groupe d'articles	Four à convection

Avantages du produit



Four à convection STEAMBOX à gaz 6x GN 1/1, tactile, numérique, lavage automatique, chaudière,			
Modèle	Code SAP	00011588	
SDBB 0611 GAM	Groupe d'articles	Four à convection	

Système symbiotique de production de vapeur

Utilisation simultanée de la « pulvérisation directe » et de la chaudière, en maintenant 1% d'humidité ou sa régulation

- Préparation de différents plats et styles de cuisson dans un environnement précisément défini pour l'aliment ou le plat.
- **Écran digital**Affichage rétroéclairé multiligne simple de 99 programmes avec 9 phases de cuisson
 - Aide à la cuisine, même pour les cuisiniers moins expérimentés. Possibilité de cuisson en toute sécurité même en l'absence d'un opérateur, Créer vos propres recettes, Commande facile
 - Système Meteo

 Appareil breveté de mesure de la saturation en vapeur en temps réel et en mode vapeur, le seul sur le marché
 - Informations précises pour l'opérateur sur la saturation de la vapeur dans la chambre de cuisson

Steam tuner

Commande pour régler la saturation exacte de la vapeur dans la chambre de cuisson pendant le processus de cuisson

- Possibilité de cuire différents types de plats dans la cuisine, de la vapeur très humide pour la préparation de plats typiques, à la vapeur faiblement saturée comme pour la cuisine française.
- Portes de passage
 La porte est également intégrée à l'arrière du four à convection, ainsi le contrôle total est maintenu « du côté du cuisinier »

Permet de diviser la zone de service et la cuisine

- Le chef peut « distribuer » des plats via le four à convection, Le client peut voir la finition des repas lors du servis
- Préparation pour les poulets rôtis

 La chambre du four à convection est adaptée pour recueillir la graisse cuite, l'appareil dispose d'un récipient pour collecter les graisses
 - La graisse ne s'écoule pas dans le réseau d'égouts, ne détruit pas le système d'évacuation de la machine

Kit de deux machines l'une sur l'autre

Kit de connexion permettant d'empiler deux machines l'une sur l'autre

Raccorde les raccordements, les entrées, les drains et la ventilation du four à convection

- Permet à l'utilisateur de placer deux machines dans des espaces plus petits pour augmenter la production Le chef peut préparer deux plats différents en même temps
- Brûleur Premix
 Le seul brûleur turbo gaz-air sur le marché
 Conception du brûleur en forme de V pour éviter les
 retours de flamme et éxplosion
 Cette conception permet d'économiser 3 % de gaz par
 rapport aux brûleurs conventionnels
 - Accumulation de chaleur plus rapide Contrôle plus confortable
 - Lavage automatique

Système de lavage à chambre intégré
Possibilité d'utiliser des détergents liquides et en pastilles
Possibilité d'utiliser du vinaigre comme agent de rinçage
Dans le même temps, le système détartre la
micro-chaudière

 La chambre du four à convection est lavée sans la présence d'un opérateur, par exemple pendant la nuit. Le système détartre la micro-chaudière sans intervention de service La chambre est maintenue dans une qualité hygiénique constante à 1%.

Douche rétractable

Treuil à tambour intégré dans le corps du four à convection

La douche est inaccessible lorsque la porte est fermée

 Permet d'arroser les aliments dans un four à convection, permet de rincer la chambre ou accélérer son refroidissement





Four à convection STEAMBOX à ga	az 6x GN 1/1, tactile, nu	mérique, lavage automatique, chaudière,
Modèle	Code SAP	00011588
SDBB 0611 GAM	Groupe d'articles	Four à convection
1. Code SAP: 00011588		14. Type de connection gaz: Gaz naturel
2. Largeur nette [mm]: 860		15. Matériel: AISI 304
3. Profondeur nette [mm]: 795		16. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
4. Hauteur nette [mm]: 835		17. Pieds réglables: Oui
5. Poids net [kg]: 142.00		18. Contrôle de l'humidité: MeteoSystem - régulation basée sur la mesure directe de l'humidité dans la chambre (système breveté)
6. Largeur brute [mm]: 860		19. Empilabilité: Oui
7. Profondeur brute [mm]: 920		20. Type de contrôle: Digitale
8. Hauteur brute [mm]: 1020		21. Informations complémentaires: Possibilité d'ouverture inversée de la porte – poignée sur le côté droit (à préciser lors de la commande)
9. Poids brut [kg]: 152.00		22. Formation de la vapeur: Symbiotic - chaudière combinée avec injection (brevet)
10. Type d'appareil: Appareil combiné		23. Cheminée pour l'extraction d'humidité: Oui
11. Puissance électrique [kW]: 0.400		24. Traitement thermique Delta T: Oui
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		25. Préchauffage automatique: Oui
13. Puissance gaz [kW]: 12.000		26. Refroidissement automatique: Oui





Four à convection STEAMBOX à gaz 6x GN 1/1, tactile, numérique, lavage automatique, chaudière,		
Modèle	Code SAP	00011588
SDBB 0611 GAM	Groupe d'articles	Four à convection

27. Finition unifiée des repas Easyservice:

10N

28. Cuisine nocturne:

Non

29. Système de lavage:

Fermé - utilisation efficace de l'eau et des produits détergeants par pompage répété

30. Type de détergent:

Détergent liquide + agent de rinçage liquide/vinaigre ou comprimés de lavage

31. Cuisson sur plusieurs niveaux:

Nor

32. Réglage avancé de l'humidité:

SuperSteam - Deux modes de saturation de la vapeur

33. Cuisson lente:

À partir de 30 ° C - possibilité de levage de la pâte.

34. Arrêt du ventilateur:

Immédiat lorsque la porte s'ouvre

35. Type d'éclairage:

Éclairage LED dans la porte, des deux côtés

36. Matériau et forme de cavité:

AISI 304, avec des coins arrondis pour un nettoyage facile

37. Ventilateur réversible:

Опі

38. Fonction de maintien de température:

Oui

39. Sonde:

Facultatif

40. Douchette:

volitelná

41. Distance entre les insertions [mm]:

70

42. Fonction: fumage:

Non

43. L'éclairage intérieur:

Oui

44. Cuisson basse température:

Опі

45. Nombre de ventilateurs:

1

46. Nombre de vitesses du ventilateur:

6

47. Nombre de programmes:

99

48. Port USB:

Oui, pour télécharger des recettes et mettre à jour le firmware

49. Construction de la porte:

Double verre de sécurité ventilé, amovible pour un nettoyage facile

50. Nombre de programmes prédéfinis:

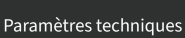
40

51. Nombre d'étapes de recette:

9

52. Température minimale de l'appareil [° C]:

30





Four à convection STEAMBOX à gaz 6x GN 1/1, tactile, numérique, lavage automatique, chaudière,		
Modèle	Code SAP	00011588
SDBB 0611 GAM	Groupe d'articles	Four à convection
53. Température maximale de l'appareil [° C]: 300		59. Régénération des aliments: Oui
54. Type de chauffage de l'appareil: Combinaison de vapeur et d'air chaud		60. Raccordement à un robinet à boule:
55. HACCP: Oui		61. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5
56. Nombre de GN / EN:		62. Diamètre nominal du tuyau: DN 50
57. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1		63. Connexion d'approvisionnement en eau: 3/4 «

58. Profondeur de l'appareil - GN [mm]: