



Four à convection STEAMBOX électrique 10x GN 2/1 tactile, numérique, chaudière, 400 V		
Modèle	Code SAP	00008606
SDBB 1021 E	Groupe d'articles	Four à convection

- Formation de la vapeur: Symbiotic chaudière combinée avec injection (brevet)
- Nombre de GN / EN: 10
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 2/1
- 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	00008606	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	1120	Formation de la vapeur	Symbiotic - chaudière combinée avec injec- tion (brevet)
Profondeur nette [mm]	845	Nombre de GN / EN	10
Hauteur nette [mm]	1115	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 2/1
Poids net [kg]	220.00	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	65
Puissance électrique [kW]	28.300	Type de contrôle	Digitale



Dessin technique

Four à convection STEAMBOX électrique 10x GN 2/1 tactile, numérique, chaudière, 400 V		
Modèle	Code SAP	00008606
SDBB 1021 E	Groupe d'articles	Four à convection

Avantages du produit



Four à convection STEAMBOX électrique 10x GN 2/1 tactile, numérique, chaudière, 400 V		
Modèle	Code SAP	00008606
SDBB 1021 E	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 élec	ctrique 10x GN 2/1 tact	ile, numérique, chaudière, 400 V
Modèle	Code SAP	00008606
SDBB 1021 E	Groupe d'articles	Four à convection
1. Code SAP: 00008606		14. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 1120		15. Pieds réglables: Oui
3. Profondeur nette [mm]: 845		16. Contrôle de l'humidité: MeteoSystem - régulation basée sur la mesure directe de l'humidité dans la chambre (système breveté)
4. Hauteur nette [mm]: 1115		17. Empilabilité: Oui
5. Poids net [kg]: 220.00		18. Type de contrôle: Digitale
6. Largeur brute [mm]: 1320		19. Informations complémentaires: Possibilité d'ouverture inversée de la porte – poignée sur le côté droit (à préciser lors de la commande)
7. Profondeur brute [mm]: 1130		20. Formation de la vapeur: Symbiotic - chaudière combinée avec injection (brevet)
8. Hauteur brute [mm]: 1240		21. Cheminée pour l'extraction d'humidité: Oui
9. Poids brut [kg]: 230.00		22. Traitement thermique Delta T: Oui
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Préchauffage automatique: Oui
11. Puissance électrique [kW]: 28.300		24. Refroidissement automatique: Oui
12. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		25. Finition unifiée des repas Easyservice: Non
13. Matériel: AISI 304		26. Cuisine nocturne: Non





Four à convection STEAMBOX éle	ctrique 10x GN 2/1 tacti	ile, numérique, chaudière, 400 V
Modèle	Code SAP	00008606
SDBB 1021 E	Groupe d'articles	Four à convection
27. Cuisson sur plusieurs niveaux: Non		40. L'éclairage intérieur: Oui
28. Réglage avancé de l'humidité: SuperSteam - Deux modes de satu	ıration de la vapeur	41. Cuisson basse température: Oui
29. Cuisson lente: À partir de 30 ° C - possibilité de levage de la pâte.		42. Nombre de ventilateurs:
30. Arrêt du ventilateur: Immédiat lorsque la porte s'ouvre		43. Nombre de vitesses du ventilateur: 6
31. Type d'éclairage: Éclairage LED dans la porte, des deux côtés		44. Nombre de programmes: 99
32. Matériau et forme de cavité: AISI 304, avec des coins arrondis pour un nettoyage facile		45. Port USB: Oui, pour télécharger des recettes et mettre à jour le firmware
33. Ventilateur réversible: Oui		46. Construction de la porte: Double verre de sécurité ventilé, amovible pour un nettoyage facile
34. Fonction de maintien de température: Oui		47. Nombre de programmes prédéfinis: 40
35. Matériel de l'élément chauffant: Incoloy		48. Nombre d'étapes de recette: 9
36. Sonde: Facultatif		49. Température minimale de l'appareil [° C]:
37. Douchette: volitelná		50. Température maximale de l'appareil [° C]: 300
38. Distance entre les insertions [mm]: 70		51. Type de chauffage de l'appareil: Combinaison de vapeur et d'air chaud
39. Fonction: fumage: Non		52. HACCP: Oui





Four à convection STEAMBOX électrique 10x GN 2/1 tactile, numérique, chaudière, 400 V		
Modèle	Code SAP	00008606
SDBB 1021 E	Groupe d'articles	Four à convection

53. Nombre de GN / EN: 10	57. Section des conducteurs CU [mm²]:
54. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 2/1	58. Diamètre nominal du tuyau: DN 50
55. Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 65	59. Connexion d'approvisionnement en eau:

56. Régénération des aliments:

Oui