



| Four à convection STEAMBOX à gaz 20x GN 2/1 lavage automatique, à injection | | |
|---|-------------------|-------------------|
| Modèle | Code SAP | 00008603 |
| STBD 2021 G | Groupe d'articles | Four à convection |

- Formation de la vapeur: Injection
- Nombre de GN / EN: 20
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 2/1
- Profondeur de l'appareil GN [mm]: 65
- Type de contrôle: Écran tactile + boutons
- Taille de l'écran: 9»
- 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: Programme d'insertion Contrôle du traitement thermique pour chaque plat séparément
- Construction de la porte: Double verre de sécurité ventilé, amovible pour un nettoyage facile

| Code SAP | 00008603 | Type de connection gaz | Gaz naturel |
|---------------------------|--------------------|---|-------------------------|
| Largeur nette [mm] | 1200 | Formation de la vapeur | Injection |
| Profondeur nette [mm] | 910 | Nombre de GN / EN | 20 |
| Hauteur nette [mm] | 1850 | Taille de l'appareil - GN / EN [mm] | GN 2/1 |
| Poids net [kg] | 400.00 | Profondeur de l'appa- reil - GN [mm] | 65 |
| Puissance électrique [kW] | 1.600 | Type de contrôle | Écran tactile + boutons |
| Alimentation | 230 V / 1N - 50 Hz | Taille de l'écran | 9» |
| Puissance gaz [kW] | 56.000 | | |



Dessin technique

| Four à convection STEAMBOX à gaz 20x GN 2/1 lavage automatique, à injection | | |
|---|-------------------|-------------------|
| Modèle | Code SAP | 00008603 |
| STBD 2021 G | Groupe d'articles | Four à convection |

Avantages du produit



| Four à convection STEAMBOX à gaz 20x GN 2/1 lavage automatique, à injection | | | |
|---|-------------------|-------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00008603 | |
| STBD 2021 G | Groupe d'articles | Four à convection | |

Pulvérisation directe

Production de vapeur par pulvérisation d'eau sur les éléments chauffants directement dans la chambre

- Une solution simple et peu coûteuse : de la vapeur humide avec des gouttelettes d'eau, une solution rapide à la production de vapeur
- Écran touch screen

Commande simple et intuitive avec des pictogrammes uniques Possibilité d'utiliser des programmes prédéfinis ou un contrôler manuellement l'appareil

- Aide à la cuisine, même pour les cuisiniers moins expérimentés. Possibilité de cuisson en toute sécurité même en l'absence d'un opérateur, Création de vos propres recettes.
- 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 20x GN 2/1 lavage au | tomatique, à injection |
|---|-------------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00008603 |
| STBD 2021 G | Groupe d'articles | Four à convection |
| | | |
| 1. Code SAP: 00008603 | | 14. Type de connection gaz: Gaz naturel |
| 2. Largeur nette [mm]: 1200 | | 15. Matériel: AISI 304 |
| 3. Profondeur nette [mm]: 910 | | 16. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable |
| 4. Hauteur nette [mm]: 1850 | | 17. Pieds réglables: Oui |
| 5. Poids net [kg]: 400.00 | | 18. Contrôle de l'humidité: MeteoSystem - régulation basée sur la mesure directe de l'humidité dans la chambre (système breveté) |
| 6. Largeur brute [mm]: 1320 | | 19. Empilabilité: Non |
| 7. Profondeur brute [mm]: 1130 | | 20. Type de contrôle: Écran tactile + boutons |
| 8. Hauteur brute [mm]: 2100 | | 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]: 410.00 | | 22. Formation de la vapeur: Injection |
| 10. Type d'appareil: Appareil à gaz | | 23. Cheminée pour l'extraction d'humidité: Oui |
| 11. Puissance électrique [kW]: 1.600 | | 24. Fonction: démarrage retardé: Oui |
| 12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz | | 25. Taille de l'écran: 9» |
| 13. Puissance gaz [kW]: 56.000 | | 26. Traitement thermique Delta T: Oui |





| F | Four à convection STEAMBOX à gaz 20x GN 2/1 lavage automatique, à injection | | | |
|--|---|-------------------------|---|--|
| M | 1odèle | Code SAP | 00008603 | |
| 5 | STBD 2021 G | Groupe d'articles | Four à convection | |
| 27. | Préchauffage automatique: Oui | | 39. Ventilateur réversible: Oui | |
| 28. Refroidissement automatique: Oui | | | 40. Fonction de maintien de température: Oui | |
| 29. Finition unifiée des repas Easyservice: Oui | | ervice: | 41. Sonde: Oui | |
| 30. | 30. Cuisine nocturne: Oui | | 42. Douchette: Enrouleur manuel | |
| 31. Système de lavage: Fermé - utilisation efficace de l'eau et des produits détergeants par pompage répété | | et des produits | 43. Distance entre les insertions [mm]: 70 | |
| 32. Type de détergent: Détergent liquide + agent de rinçage liquide/vinaigre ou comprimés de lavage | | e liquide/vinaigre ou | 44. Fonction: fumage: Oui | |
| 33. Cuisson sur plusieurs niveaux: Programme d'insertion - Contrôle du traitement thermique pour chaque plat séparément | | du traitement thermique | 45. L'éclairage intérieur: Oui | |
| 34. | 34. Réglage avancé de l'humidité: SuperSteam - Deux modes de saturation de la vapeur | | 46. Cuisson basse température: Oui | |
| 35. | 35. Cuisson lente: À partir de 50 ° C | | 47. Nombre de ventilateurs: 2 | |
| 36. | 36. Arrêt du ventilateur: Immédiat lorsque la porte s'ouvre | | 48. Nombre de vitesses du ventilateur: | |
| 37. Type d'éclairage: Éclairage LED dans la porte, des deux côtés | | ux côtés | 49. Nombre de programmes: 1000 | |
| | | | | |

50. Port USB:

jour le firmware

Oui, pour télécharger des recettes et mettre à

38. Matériau et forme de cavité:

AISI 304, avec des coins arrondis pour un nettoyage facile





| Four à convection STEAMBOX à gaz 20x GN 2/1 lavage automatique, à injection | | |
|--|-------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00008603 |
| STBD 2021 G | Groupe d'articles | Four à convection |
| 51. Construction de la porte: Double verre de sécurité ventilé, amovible pour un nettoyage facile | | 58. Nombre de GN / EN: 20 |
| 52. Nombre de programmes prédéfinis: 100 | | 59. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 2/1 |
| 53. Nombre d'étapes de recette: | | 60. Profondeur de l'appareil - GN [mm]: 65 |
| 54. Température minimale de l'appareil [° C]: | | 61. Régénération des aliments: Oui |
| 55. Température maximale de l'appareil [° C]: 300 | | 62. Raccordement à un robinet à boule: 1/2 |
| 56. Type de chauffage de l'appareil: Combinaison de vapeur et d'air chaud | | 63. Diamètre nominal du tuyau: DN 50 |
| 57. HACCP: | | 64. Connexion d'approvisionnement en eau: |

3/4 «

Oui