



Four à convection STEAMBOX à gaz 10x GN 2/1 tactile numérique, lavage automatique, à injection			
Modèle	Code SAP	00011598	
SDBD 1021 GAM	Groupe d'articles	Four à convection	

- Formation de la vapeur: Injection
- 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	00011598	Puissance gaz [kW]	28.000
Largeur nette [mm]	1120	Type de connection gaz	Gaz naturel
Profondeur nette [mm]	845	Formation de la vapeur	Injection
Hauteur nette [mm]	1115	Nombre de GN / EN	10
Poids net [kg]	250.00	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 2/1
Puissance électrique [kW]	0.800	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 10x GN 2/1 tactile numérique, lavage automatique, à injection			
Modèle	Code SAP	00011598	
SDBD 1021 GAM	Groupe d'articles	Four à convection	

Avantages du produit



Four à convection STEAMBOX à gaz 10x GN 2/1 tactile numérique, lavage automatique, à injection			
Modèle	Code SAP	00011598	
SDBD 1021 GAM	Groupe d'articles	Four à convection	

Pulvérisation directe

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

- Solution simple et peu coûteuse : vapeur humide avec des gouttelettes d'eau
- 2 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

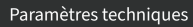
> tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

2025-10-15





Four à convection STEAMBOX à g	az 10x GN 2/1 tactile nu	mérique, lavage automatique, à injection
Modèle	Code SAP	00011598
SDBD 1021 GAM	Groupe d'articles	Four à convection
<b>1. Code SAP:</b> 00011598		<b>14. Type de connection gaz:</b> Gaz naturel
2. Largeur nette [mm]: 1120		<b>15. Matériel:</b> AISI 304
3. Profondeur nette [mm]: 845		<b>16. La couleur extérieure de l'appareil:</b> Acier inoxydable
4. Hauteur nette [mm]: 1115		<b>17. Pieds réglables:</b> Oui
<b>5. Poids net [kg]:</b> 250.00		<b>18. Contrôle de l'humidité:</b> MeteoSystem - régulation basée sur la mesure directe de l'humidité dans la chambre (système breveté)
6. Largeur brute [mm]: 1320		<b>19. Empilabilité:</b> Oui
7. Profondeur brute [mm]: 1130		<b>20. Type de contrôle:</b> Digitale
8. Hauteur brute [mm]: 1240		<b>21. Informations complémentaires:</b> Possibilité d'ouverture inversée de la porte – poignée sur le côté droit (à préciser lors de la commande)
9. Poids brut [kg]: 260.00		22. Formation de la vapeur: Injection
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil à gaz		<b>23. Cheminée pour l'extraction d'humidité:</b> Oui
11. Puissance électrique [kW]: 0.800		<b>24. Traitement thermique Delta T:</b> Oui
<b>12. Alimentation:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		25. Préchauffage automatique: Oui
13. Puissance gaz [kW]: 28.000		26. Refroidissement automatique: Oui





Modèle	Code SAP	00011598
	Code SAP	00011398
SDBD 1021 GAM	Groupe d'articles	Four à convection
<b>7. Finition unifiée des repas Eas</b> Non	yservice:	<b>40. Douchette:</b> volitelná
8. Cuisine nocturne: Non		<b>41. Distance entre les insertions [mm]:</b> 70
9. Système de lavage: Fermé - utilisation efficace de l'eau et des produits détergeants par pompage répété		<b>42. Fonction: fumage:</b> Non
<b>O. Type de détergent:</b> Détergent liquide + agent de rinçage liquide/vinaigre ou comprimés de lavage		<b>43. L'éclairage intérieur:</b> Oui
81. Cuisson sur plusieurs niveaux: Non		<b>44. Cuisson basse température:</b> Oui
<b>32. Réglage avancé de l'humidité</b> SuperSteam - Deux modes de sa		<b>45. Nombre de ventilateurs:</b>
33. Cuisson lente: À partir de 50 ° C		<b>46. Nombre de vitesses du ventilateur:</b> 6
4. Arrêt du ventilateur: Immédiat lorsque la porte s'ouvre		<b>47. Nombre de programmes:</b> 99
<b>5. Type d'éclairage:</b> Éclairage LED dans la porte, des deux côtés		<b>48. Port USB:</b> Oui, pour télécharger des recettes et mettre à jour le firmware
66. Matériau et forme de cavité: AISI 304, avec des coins arrondis pour un nettoyage facile		<b>49. Construction de la porte:</b> Double verre de sécurité ventilé, amovible pour ur nettoyage facile
<b>37. Ventilateur réversible:</b> Oui		<b>50. Nombre de programmes prédéfinis:</b> 40

**39. Sonde:** Facultatif

50

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



Paramètres techniques

Four à convection STEAMBOX à gaz 10x GN 2/1 tactile numérique, lavage automatique, à injection		
Modèle	Code SAP	00011598
SDBD 1021 GAM	Groupe d'articles	Four à convection
53. Température maximale de l'appareil [° C]: 300  54. Type de chauffage de l'appareil: Combinaison de vapeur et d'air chaud  55. HACCP: Oui		<b>58. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:</b> 65
		59. Régénération des aliments: Oui  60. Raccordement à un robinet à boule: 1/2
57. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:		62. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 «

GN 2/1