



Fourneau combiné avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x brûleur		
Modèle	Code SAP	00005941
CF8-916GEV	Groupe d'articles	Fourneaux



- Type d'appareil: Appareil combiné
- Puissance de la zone 1 [kW]: 1
- Puissance de la zone 2 [kW]: 1
- Puissance de la zone 3 [kW]: 7
- Puissance de la zone 4 [kW]: 7
- Puissance de la zone 5 [kW]: 7
- Puissance de la zone 6 [kW]: 7
- Allumage: Flamme éternelle
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Indice de protection d'enveloppe: IPX5
- Matériel: AISI 304

Code SAP	00005941	Puissance de la zone 3 [kW]	7
Largeur nette [mm]	1600	Puissance de la zone 4 [kW]	7
Profondeur nette [mm]	900	Puissance de la zone 5 [kW]	7
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 6 [kW]	7
Poids net [kg]	273.00	Puissance de la zone 7 [kW]	4
Puissance électrique [kW]	9.200	Puissance de la zone 8 [kW]	4
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Type de partie interne de l'appa- reil 1 (exemple: le four)	Électrique
Puissance gaz [kW]	56.000	Type de partie interne de l'appa- reil 2 (exemple: le four)	Statique
Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane	Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]	1080
Nombre de zones	8	Profondeur de la partie inté- rieur de l'appareil [mm]	730
Puissance de la zone 1 [kW]	1	Hauteur de la pièce interne [mm]	340
Puissance de la zone 2 [kW]	1		



Dessin technique

Fourneau combiné avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x brûleur		
Modèle	Code SAP	00005941
CF8-916GEV	Groupe d'articles	Fourneaux





Fourneau combiné avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x brûleur		
Modèle	Code SAP	00005941
CF8-916GEV	Groupe d'articles	Fourneaux

1

#### Construction massive du brûleur

Haute performance et efficacité Brûleurs en laiton amovibles Flamme éternelle Longue durée de vie Démontable

- Économie d'énergie (combustion parfaite)
- Permet de gagner du temps pour la préparation des aliments
- Facile d'entretien / de nettoyage

2

#### Nervures hygiéniques de la plaque supérieure

Absence d'angles et d'arêtes vives (endroits potentiels où la saleté pourrait adhérer) Transitions en douceur

- Nettoyage facile et rapide

3

#### Degré de protection des commandes IPX5

Système sans entretien Résistant aux éclaboussures Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile de l'appareil

4

#### Conception entièrement inoxydable

Le matériau ne rouille pas Résistance à l'usure du matériau Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile de l'appareil

5

#### Elément de sécurité - thermocouple

Fonctionnement sécurisé pour le personnel Pas de surchauffe ni de dommages de la plaque Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Service facile et plus rapide

6

#### Piezo allumage électrique

Allumage immédiat de la flamme Pas de fuite de gaz inutile Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Service facile et plus rapide

7

### Grand four électrique à quatre positions pour grilles statiques

Cuisson statique Grande capacité et variabilité Conception entièrement en acier inoxydable

- Convient pour les plats à base de levure et les desserts
- Longue durée de vie
- Nettoyage facile





Fourneau combiné avec four élec	trique statique 3x GN 1	l/1 - 8x brûleur
Modèle	Code SAP	00005941
CF8-916GEV	Groupe d'articles	Fourneaux
<b>1. Code SAP:</b> 00005941		<b>15. Allumage:</b> Flamme éternelle
2. Largeur nette [mm]: 1600		<b>16. Type de connection gaz:</b> Gaz naturel, propane butane
3. Profondeur nette [mm]: 900		17. Indice de protection d'enveloppe:  IPX5
4. Hauteur nette [mm]: 900		<b>18. La couleur extérieure de l'appareil:</b> Acier inoxydable
<b>5. Poids net [kg]:</b> 273.00		19. Matériel: AISI 304
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 1670		20. Type de plan de travail:  Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
7. Profondeur brute [mm]: 1050		<b>21. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
8. Hauteur brute [mm]: 1120		22. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
<b>9. Poids brut [kg]:</b> 299.00		23. Nombre de zones:
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil combiné		24. Puissance de la zone 1 [kW]:
11. Type de construction de l'appar Avec soubassement	reil:	25. Puissance de la zone 2 [kW]:
12. Puissance électrique [kW]: 9.200		26. Puissance de la zone 3 [kW]:
<b>13. Alimentation:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Puissance de la zone 4 [kW]:</b>
14. Puissance gaz [kW]:		28. Puissance de la zone 5 [kW]:

56.000





Fourneau combiné avec four élect	rique statique 3x GN 1/1	L - 8x brûleur
Modèle	Code SAP	00005941
CF8-916GEV	Groupe d'articles	Fourneaux
29. Puissance de la zone 6 [kW]:		<b>42. Type de brûleur:</b> Laiton, détachable
30. Puissance de la zone 7 [kW]:		<b>43. Type de four:</b> À gaz, statique
31. Puissance de la zone 8 [kW]:		<b>44. Taille du four:</b> GN 3x 1/1
<b>32. Température maximale de l'appareil [° C]:</b> 300		<b>45. Matériau du four:</b> Acier inoxydable
<b>33. Température minimale de l'appareil [° C]:</b> 50		46. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
<b>34. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:</b>		47. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
<b>35. Matériau de la grille:</b> Fonte		<b>48.</b> Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 1080
<b>36. Accès au service:</b> De l'avant en retirant le panneau avant et les conteneurs de déchets de liquide		<b>49. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:</b> 730
<b>37. Thermocouple de sécurité:</b> Oui		<b>50. Hauteur de la pièce interne [mm]:</b> 340
38. Thermostat de sécurité jusqu'à X°C:		<b>51. Joint:</b> Oui
<b>39. Pieds réglables:</b> Oui		<b>52. Température maximale de la chambre intérieur [° C]:</b> 300
40. Nombre de feux/foyers:		<b>53. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:</b> 50
41. Type de zones de cuisson au gaz: Classiques		<b>54. Raccordement à un robinet à boule:</b> 1/2



### Paramètres techniques

Fourneau combiné avec four électrique statique 3x GN 1/1 - 8x brûleur		
Modèle	Code SAP	00005941
CF8-916GEV	Groupe d'articles	Fourneaux

55. Section des conducteurs CU [mm²]:

2