

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Fourneau électrique avec four électrique statique 2x GN 2/1 - 8x feu 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00005934
CFQ8-916ET	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux



- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 4
- Puissance de la zone 2 [kW]: 4
- Puissance de la zone 3 [kW]: 4
- Puissance de la zone 4 [kW]: 4
- Puissance de la zone 5 [kW]: 4
- Puissance de la zone 6 [kW]: 4
- 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

<b>Code SAP</b>	00005934	<b>Puissance de la zone 4 [kW]</b>	4
<b>Largeur nette [mm]</b>	1600	<b>Puissance de la zone 5 [kW]</b>	4
<b>Profondeur nette [mm]</b>	900	<b>Puissance de la zone 6 [kW]</b>	4
<b>Hauteur nette [mm]</b>	900	<b>Puissance de la zone 7 [kW]</b>	4
<b>Poids net [kg]</b>	240.00	<b>Puissance de la zone 8 [kW]</b>	4
<b>Puissance électrique [kW]</b>	45.400	<b>Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four)</b>	Électrique
<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four)</b>	Statique
<b>Nombre de zones</b>	8	<b>Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]</b>	680
<b>Puissance de la zone 1 [kW]</b>	4	<b>Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]</b>	730
<b>Puissance de la zone 2 [kW]</b>	4	<b>Hauteur de la pièce interne [mm]</b>	340
<b>Puissance de la zone 3 [kW]</b>	4		



### Fourneau électrique avec four électrique statique 2x GN 2/1 - 8x feu 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00005934
CFQ8-916ET	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

# 1

#### Plaques carrées

Chauffe rapide  
Cuisson efficace sur une surface ronde avec une adhérence facile aux ustensiles de cuisine

- Gagner du temps lors de la préparation des repas
- Facile à utiliser grâce à la grande surface de plaque

# 2

#### Protection thermostatique interne des plaques

Durée de vie plus longue des plaques

- Les plaques ne surchauffent pas et ne se fissurent pas.

# 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

#### 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

# 6

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

Possibilité de cuisson  
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

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Fourneau électrique avec four électrique statique 2x GN 2/1 - 8x feu 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00005934
CFQ8-916ET	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

**1. Code SAP:**

00005934

**2. Largeur nette [mm]:**

1600

**3. Profondeur nette [mm]:**

900

**4. Hauteur nette [mm]:**

900

**5. Poids net [kg]:**

240.00

**6. Largeur brute [mm]:**

1670

**7. Profondeur brute [mm]:**

1050

**8. Hauteur brute [mm]:**

1120

**9. Poids brut [kg]:**

266.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Type de construction de l'appareil:**

Avec soubassement

**12. Puissance électrique [kW]:**

45.400

**13. Alimentation:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Indice de protection d'enveloppe:**

IPX5

**15. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

**16. Matériel:**

AISI 304

**17. Indicateurs:**

Voyants de marche et de préchauffement du four

**18. Type de plan de travail:**

Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable

**19. Matériau de la plaque supérieure:**

AISI 304

**20. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:**

2.00

**21. Type de chauffage de l'appareil:**

Cuisson statique

**22. Nombre de zones:**

8

**23. Puissance de la zone 1 [kW]:**

4

**24. Puissance de la zone 2 [kW]:**

4

**25. Puissance de la zone 3 [kW]:**

4

**26. Puissance de la zone 4 [kW]:**

4

**27. Puissance de la zone 5 [kW]:**

4

**28. Puissance de la zone 6 [kW]:**

4

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Fourneau électrique avec four électrique statique 2x GN 2/1 - 8x feu 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00005934
CFQ8-916ET	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

### 29. Puissance de la zone 7 [kW]:

4

### 30. Puissance de la zone 8 [kW]:

4

### 31. Température maximale de l'appareil [° C]:

300

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

50

### 33. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:

6

### 34. Accès au service:

De l'avant en retirant le panneau avant et les conteneurs de déchets de liquide

### 35. Thermostat de sécurité:

Oui

### 36. Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C:

36

### 37. Pieds réglables:

Oui

### 38. Nombre de feux/foyers:

8

### 39. Type de zones de cuisson électriques:

Carré

### 40. Type de four:

Électrique, statique

### 41. Taille du four:

GN 2/1

### 42. Matériau du four:

Acier inoxydable

### 43. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four):

Électrique

### 44. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four):

Statique

### 45. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:

680

### 46. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:

730

### 47. Hauteur de la pièce interne [mm]:

340

### 48. Joint:

Oui

### 49. Température maximale de la chambre intérieur [° C]:

300

### 50. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:

50

### 51. Section des conducteurs CU [mm<sup>2</sup>):

25

- Výkon (kW): 17-22 (230 V); 30-38 (400 V)