

Caractéristiques du produit

Fourneau électrique 4x feu sans soubassement 400 V		
Modèle	Code SAP	00110094
SP 70/08 E	Groupe d'articles	Fourneaux



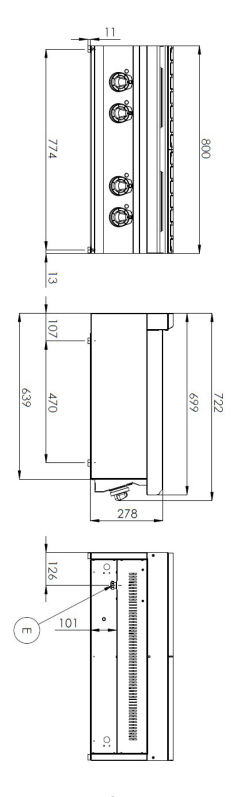
- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 4x plaque 2,6 kW ø 22 mm
- Puissance de la zone 2 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 2,6
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

Code SAP	00110094	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	800	Nombre de zones	4
Profondeur nette [mm]	700	Puissance de la zone 1 [kW]	4x plaque 2,6 kW ø 22 mm
Hauteur nette [mm]	330	Puissance de la zone 2 [kW]	2,6
Poids net [kg]	39.00	Puissance de la zone 3 [kW]	2,6
Puissance électrique [kW]	10.400	Puissance de la zone 4 [kW]	2,6



Dessin technique

Fourneau électrique 4x feu sans soubassement 400 V		
Modèle	Code SAP	00110094
SP 70/08 E	Groupe d'articles	Fourneaux





Avantages du produit

Fourneau électrique 4x feu sans soubassement 400 V		
Modèle	Code SAP	00110094
SP 70/08 E	Groupe d'articles	Fourneaux

1

#### **Plaques rondes**

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

#### Indice de protection IPX4 pour les commandes

Système sans entretien Résistant aux éclaboussures Longue durée de vie

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

4

#### Conception entièrement en acier inoxydable

Longue durée de vie Durabilité de la plaque en acier brossé de 1 mm d'épaisseur

- Économies sur les interventions d'entretien
- Plus grande résistance à la corrosion

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

### Unité de cuisson à utiliser sur table ou sur socle

Utilisations diverses

Possibilité de placement dans des espaces plus petits

- Manipulation simple
- Économies sur le soubassement



Paramètres techniques

Fourneau électrique 4x feu sans so	oubassement 400 V	
Modèle	Code SAP	00110094
SP 70/08 E	Groupe d'articles	Fourneaux
<b>1. Code SAP:</b> 00110094		<b>14. Matériel:</b> AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
2. Largeur nette [mm]: 800		<b>15. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
3. Profondeur nette [mm]: 700		<b>16. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 330		17. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
<b>5. Poids net [kg]:</b> 39.00		18. Nombre de zones:
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 840		19. Puissance de la zone 1 [kW]: 4x plaque 2,6 kW ø 22 mm
7. Profondeur brute [mm]: 800		20. Puissance de la zone 2 [kW]:
8. Hauteur brute [mm]: 390		21. Puissance de la zone 3 [kW]:
9. Poids brut [kg]: 50.00		<b>22. Puissance de la zone 4 [kW]:</b> 2,6
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		<b>23. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:</b>
11. Type de construction de l'appard Équipements à poser	eil:	<b>24. Accès au service:</b> De l'avant en retirant le panneau avant
12. Puissance électrique [kW]:		<b>25. Élément de sécurité:</b> Protection thermostatique interne de la plaque de cuisson contre la surchauffe
		-

26. Pieds réglables:

Oui

13. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz



Paramètres techniques

Fourneau électrique 4x feu sans soubassement 400 V		
Modèle	Code SAP	00110094
SP 70/08 E	Groupe d'articles	Fourneaux

27. Nombre de feux/foyers:	29. Section des conducteurs CU [mm²]
4	2,5

28. Type de zones de cuisson électriques:

Ovale