

Caractéristiques du produit

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00110104
SPB 70/08 G	Groupe d'articles	Fourneaux



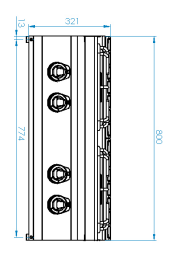
- Type d'appareil: Appareil à gaz
- Puissance de la zone 1 [kW]: 1x brûleur 3,5 kW
- Puissance de la zone 2 [kW]: 3x brûleur 6 kW
- Puissance de la zone 3 [kW]: 6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 3,5
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

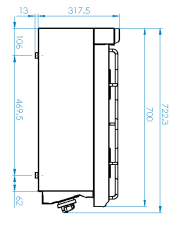
Code SAP	00110104	Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane
Largeur nette [mm]	800	Nombre de zones	4
Profondeur nette [mm]	700	Puissance de la zone 1 [kW]	1x brûleur 3,5 kW
Hauteur nette [mm]	330	Puissance de la zone 2 [kW]	3x brûleur 6 kW
Poids net [kg]	32.00	Puissance de la zone 3 [kW]	6
Puissance gaz [kW]	21.500	Puissance de la zone 4 [kW]	3,5

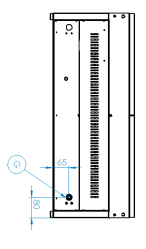


Dessin technique

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00110104
SPB 70/08 G	Groupe d'articles	Fourneaux









Avantages du produit

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00110104
SPB 70/08 G	Groupe d'articles	Fourneaux

1

Construction massive du brûleur

Haute performance et efficacité Brûleurs en fonte, amovibles Longue durée de vie

- 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

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

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

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 à gaz 4x brûleur ECO san	s soubassement	
Modèle	Code SAP	00110104
SPB 70/08 G	Groupe d'articles	Fourneaux
1. Code SAP: 00110104		15. Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
2. Largeur nette [mm]:		16. Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
3. Profondeur nette [mm]: 700		17. Matériau de la plaque supérieure: AISI 304
4. Hauteur nette [mm]: 330		18. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
5. Poids net [kg]: 32.00		19. Nombre de zones:
6. Largeur brute [mm]: 840		20. Puissance de la zone 1 [kW]: 1x brûleur 3,5 kW
7. Profondeur brute [mm]: 800		21. Puissance de la zone 2 [kW]: 3x brûleur 6 kW
8. Hauteur brute [mm]: 390		22. Puissance de la zone 3 [kW]:
9. Poids brut [kg]: 44.00		23. Puissance de la zone 4 [kW]: 3,5
l 0. Type d'appareil: Appareil à gaz		24. Matériau de la grille: Fonte
1. Type de construction de l'appare Équipements à poser	il:	25. Thermocouple de sécurité: Oui
2. Puissance gaz [kW]: 21.500		26. Pieds réglables: Oui
13. Type de connection gaz: Gaz naturel, propane butane		27. Nombre de feux/foyers:

IPX4

14. Indice de protection d'enveloppe:

28. Type de zones de cuisson au gaz:

Brûleurs en fonte



Paramètres techniques

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00110104
SPB 70/08 G	Groupe d'articles	Fourneaux

29. Type de brûleur:

Fonte, détachable, avec combustion interne et externe

30. Raccordement à un robinet à boule:

1/2