

Caractéristiques du produit

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00110107
SPB 70/80 G	Groupe d'articles	Fourneaux



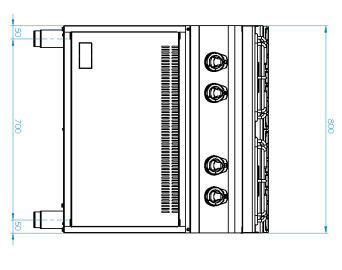
- Type d'appareil: Appareil à gaz
- Puissance de la zone 1 [kW]: 6
- Puissance de la zone 2 [kW]: 6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 3,5
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

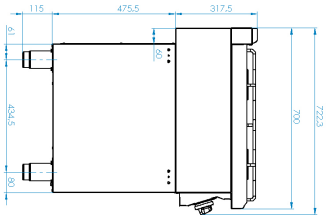
Code SAP	00110107	Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane
Largeur nette [mm]	800	Nombre de zones	4
Profondeur nette [mm]	700	Puissance de la zone 1 [kW]	6
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 2 [kW]	6
Poids net [kg]	48.00	Puissance de la zone 3 [kW]	6
Puissance gaz [kW]	21.500	Puissance de la zone 4 [kW]	3,5

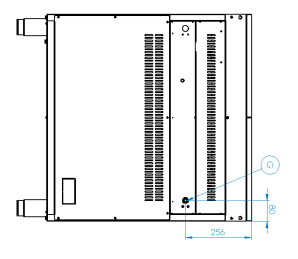


Dessin technique

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00110107
SPB 70/80 G	Groupe d'articles	Fourneaux









Avantages du produit

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00110107
SPB 70/80 G	Groupe d'articles	Fourneaux

1

#### Construction massive du brûleur

Haute performance et efficacité Brûleurs amovibles en laiton 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

#### 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 fuite de gaz inutile Longue durée de vie

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

6

#### Variabilité

Peut être ajouté à la ligne de produits Facilité pour créer un seul module Longue durée de vie

- Économies
- Gain de place
- Longue durée de vie



Paramètres techniques

Modèle	Code SAP	00110107
SPB 70/80 G	Groupe d'articles	Fourneaux
L. Code SAP: 00110107		<b>15. Matériel:</b> AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
2. Largeur nette [mm]: 800		<b>16. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
3. Profondeur nette [mm]:		<b>17. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
4. Hauteur nette [mm]:		18. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
<b>5. Poids net [kg]:</b> 48.00		19. Nombre de zones:
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 840		20. Puissance de la zone 1 [kW]:
7. Profondeur brute [mm]: 800		<b>21. Puissance de la zone 2 [kW]:</b>
8. Hauteur brute [mm]: 975		22. Puissance de la zone 3 [kW]:
<b>9. Poids brut [kg]:</b> 61.00		23. Puissance de la zone 4 [kW]: 3,5
. <b>0. Type d'appareil:</b> Appareil à gaz		<b>24. Matériau de la grille:</b> Fonte
<b>1. Type de construction de l'ap</b> Avec soubassement	pareil:	25. Accès au service:  De l'avant en retirant le panneau avant
2. Puissance gaz [kW]: 21.500		<b>26. Thermocouple de sécurité:</b> Oui
3. Type de connection gaz: Gaz naturel, propane butane		<b>27. Pieds réglables:</b> Oui

IPX4

14. Indice de protection d'enveloppe:

4

28. Nombre de feux/foyers:



### Paramètres techniques

Fourneau à gaz 4x brûleur ECO avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00110107
SPB 70/80 G	Groupe d'articles	Fourneaux

#### 29. Type de zones de cuisson au gaz:

Brûleurs en fonte

#### 30. Type de brûleur:

Fonte, détachable, avec combustion interne et externe

#### 31. Raccordement à un robinet à boule:

1/2