

Caractéristiques du produit

Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 6x brûleur ECO		
Modèle	Code SAP	00110108
SPBT 70/120 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux



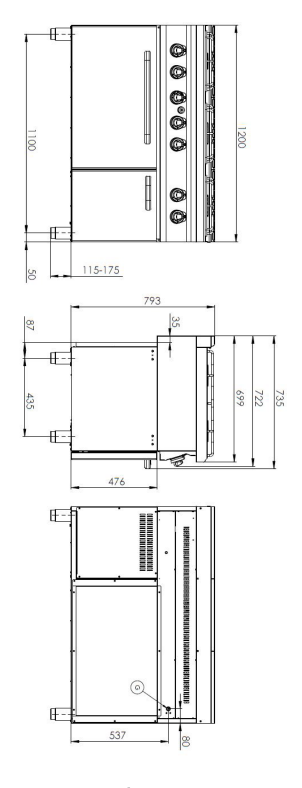
- Type d'appareil: Appareil à gaz
- Puissance de la zone 1 [kW]: 6
- Puissance de la zone 2 [kW]: 6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 6
- Puissance de la zone 5 [kW]: 4,5
- Puissance de la zone 6 [kW]: 4,5
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Gaz
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

Code SAP	00110108	Puissance de la zone 3 [kW]	6
Largeur nette [mm]	1200	Puissance de la zone 4 [kW]	6
Profondeur nette [mm]	700	Puissance de la zone 5 [kW]	4,5
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 6 [kW]	4,5
Poids net [kg]	129.00	Type de partie interne de l'appa- reil 1 (exemple: le four)	Gaz
Puissance gaz [kW]	37.000	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]	682
Nombre de zones	6	Profondeur de la partie inté- rieur de l'appareil [mm]	558
Puissance de la zone 1 [kW]	6	Hauteur de la pièce interne [mm]	348
Puissance de la zone 2 [kW]	6	Diamètre de l'appareil [mm]	100



Dessin technique

Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 6x brûleur ECO		
Modèle	Code SAP	00110108
SPBT 70/120 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux







Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 6x brûleur ECO		
Modèle	Code SAP	00110108
SPBT 70/120 21 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

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



Paramètres techniques

Modèle	Code SAP	00110108
SPBT 70/120 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux
1. Code SAP: 00110108		15. Matériau de la plaque supérieure: AISI 304
2. Largeur nette [mm]: 1200		16. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]: 1.20
3. Profondeur nette [mm]: 700		17. Nombre de zones:
4. Hauteur nette [mm]: 900 5. Poids net [kg]: 129.00		18. Puissance de la zone 1 [kW]: 6 19. Puissance de la zone 2 [kW]: 6
7. Profondeur brute [mm]:		21. Puissance de la zone 4 [kW]:
8. Hauteur brute [mm]: 975		22. Puissance de la zone 5 [kW]: 4,5
9. Poids brut [kg]: 146.00		23. Puissance de la zone 6 [kW]: 4,5
LO. Type d'appareil: Appareil à gaz		24. Nombre de niveaux de contrôle de puissance: 6
1. Type de construction de l'appareil: Avec soubassement		25. Pieds réglables: Oui
2. Puissance gaz [kW]: 37.000		26. Nombre de feux/foyers:
13. Type de connection gaz: Gaz naturel, propane butane		27. Diamètre de l'appareil [mm]:

14. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

28. Type de zones de cuisson au gaz:

Brûleurs en fonte



Paramètres techniques

Fourneau à gaz avec four à gaz statique GN 2/1 - 6x brûleur ECO		
Modèle	Code SAP	00110108
SPBT 70/120 21 G	Groupe d'articles	Fourneaux
29. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Gaz		33. Hauteur de la pièce interne [mm]: 348
30. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique		34. Température maximale de la chambre intérieur [° C]: 300
31. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 682		35. Température minimale de la chambre intérieur [° C]: 50
32. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 558		36. Raccordement à un robinet à boule: 1/2