

Caractéristiques du produit

Fourneau électrique avec four électrique statique GN 2/1 - 4x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110121
SPT 70/80 21 E	Groupe d'articles	Fourneaux



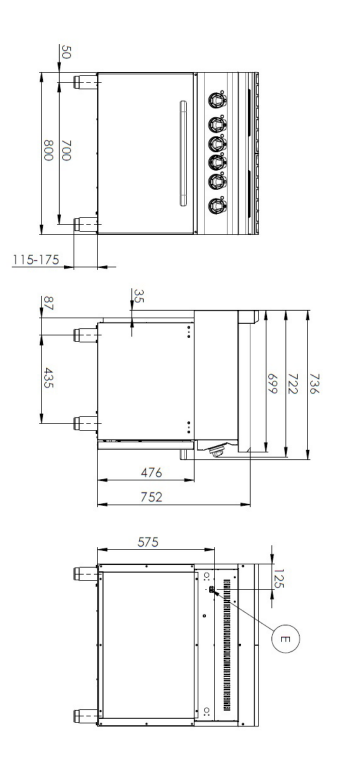
- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 2 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 2,6
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

Code SAP	00110121	Puissance de la zone 2 [kW]	2,6
Largeur nette [mm]	800	Puissance de la zone 3 [kW]	2,6
Profondeur nette [mm]	700	Puissance de la zone 4 [kW]	2,6
Hauteur nette [mm]	900	Type de partie interne de l'appa- reil 1 (exemple: le four)	Électrique
Poids net [kg]	89.00	Type de partie interne de l'appa- reil 2 (exemple: le four)	Statique
Puissance électrique [kW]	16.700	Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]	682
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Profondeur de la partie inté- rieur de l'appareil [mm]	558
Nombre de zones	4	Hauteur de la pièce interne [mm]	348
Puissance de la zone 1 [kW]	2,6	Diamètre de l'appareil [mm]	220



Dessin technique

Fourneau électrique avec four électrique statique GN 2/1 - 4x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110121
SPT 70/80 21 E	Groupe d'articles	Fourneaux





Avantages du produit

Fourneau électrique avec four électrique statique GN 2/1 - 4x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110121
SPT 70/80 21 E	Groupe d'articles	Fourneaux

1 Plaq

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

Grand four électrique à quatre positions pour grilles statiques

Cuisson statique 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	00110121
SPT 70/80 21 E	Groupe d'articles	Fourneaux
1. Code SAP: 00110121		15. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 800		16. Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
3. Profondeur nette [mm]: 700		17. Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
4. Hauteur nette [mm]: 900		18. Matériau de la plaque supérieure: AISI 304
5. Poids net [kg]: 89.00		19. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
6. Largeur brute [mm]: 840		20. Nombre de zones:
7. Profondeur brute [mm]: 800		21. Puissance de la zone 1 [kW]: 2,6
8. Hauteur brute [mm]: 975		22. Puissance de la zone 2 [kW]: 2,6
9. Poids brut [kg]: 102.00		23. Puissance de la zone 3 [kW]: 2,6
0. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Puissance de la zone 4 [kW]: 2,6
Type de construction de l'appareil: Avec soubassement		25. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:
12. Puissance électrique [kW]: 16.700		26. Pieds réglables: Oui
13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Nombre de feux/foyers:

IPX4

14. Indice de protection d'enveloppe:

220

28. Diamètre de l'appareil [mm]:



Paramètres techniques

Fourneau électrique avec four électrique statique GN 2/1 - 4x feu 400 V		
Modèle	Code SAP	00110121
SPT 70/80 21 E	Groupe d'articles	Fourneaux
29. Type de zones de cuisson élec Ovale	triques:	35. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 682
30. Type de four: Électrique, statique		36. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 558
31. Puissance du four électrique [kW]: 6.30		37. Hauteur de la pièce interne [mm]: 348
32. Taille du four: GN 2/1		38. Température maximale de la chambre intérieur [° C]: 300
33. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique		39. Température minimale de la chambre intérieur [° C]: 50
34. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four):		40. Section des conducteurs CU [mm²]:

Statique