



Fourneau coup de feu à gaz avec four électrique statique				
Modèle	Code SAP	00009076		
STPST 7120/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux		



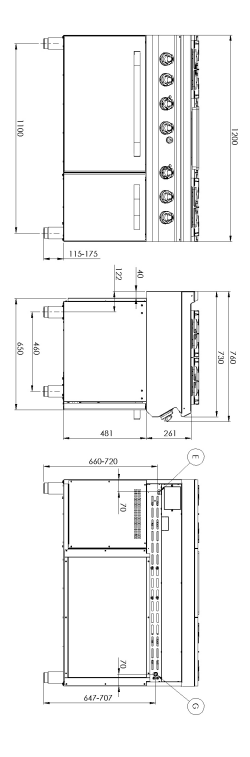
- Type d'appareil: Appareil combiné
- Puissance de la zone 1 [kW]: 4
- Puissance de la zone 2 [kW]: 8,5
- Puissance de la zone 3 [kW]: 6,6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 8,5
- Puissance de la zone 5 [kW]: 8,5
- Allumage: Piezo + flamme éternelle
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement

Code SAP	00009076	Nombre de zones	5
Largeur nette [mm]	1200	Puissance de la zone 1 [kW]	4
Profondeur nette [mm]	730	Puissance de la zone 2 [kW]	8,5
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 3 [kW]	6,6
Poids net [kg]	160.00	Puissance de la zone 4 [kW]	8,5
Puissance électrique [kW]	6.300	Puissance de la zone 5 [kW]	8,5
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Type de partie interne de l'appa- reil 1 (exemple: le four)	Électrique
Puissance gaz [kW]	36.100	Type de partie interne de l'appa- reil 2 (exemple: le four)	Statique
Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane	Dimensions de la plaque de fonte [mm x mm]	370 x 545





Fourneau coup de feu à gaz avec four électrique statique		
Modèle	Code SAP	00009076
STPST 7120/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux







Fourneau coup de feu à gaz avec f	our électrique statiqu	e
Modèle	Code SAP	00009076
STPST 7120/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux
1. Code SAP: 00009076		15. Allumage: Piezo + flamme éternelle
2. Largeur nette [mm]: 1200		16. Type de connection gaz: Gaz naturel, propane butane
3. Profondeur nette [mm]: 730		17. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
4. Hauteur nette [mm]: 900		18. Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement
5. Poids net [kg]: 160.00		19. Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
6. Largeur brute [mm]: 1240		20. Matériau de la plaque supérieure: AISI 304
7. Profondeur brute [mm]: 800		21. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
8. Hauteur brute [mm]: 1080		22. Nombre de zones: 5
9. Poids brut [kg]: 177.00		23. Puissance de la zone 1 [kW]:
10. Type d'appareil: Appareil combiné		24. Puissance de la zone 2 [kW]: 8,5
1. Type de construction de l'appareil: Stationnaire		25. Puissance de la zone 3 [kW]: 6,6
2. Puissance électrique [kW]: 6.300		26. Puissance de la zone 4 [kW]: 8,5
13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Puissance de la zone 5 [kW]: 8,5
		- On Marking data wills

28. Matériau de la grille:

Fonte

36.100

14. Puissance gaz [kW]:





Fourneau coup de feu à gaz av	ec four électrique statiqu	e e
Modèle	Code SAP	00009076
STPST 7120/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux
29. Accès au service: De l'avant en retirant le panneau avant		38. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
30. Thermocouple de sécurité: Oui		39. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
31. Pieds réglables: Oui		40. Joint: Oui
32. Nombre de feux/foyers:		41. Épaisseur de la plaque de fonte [mm]:
33. Type de zones de cuisson au gaz: Coup de feu+ Brûleurs classiques		42. Dimensions de la plaque de fonte [mm x mm]: 370 x 545
34. Type de brûleur: Laiton, détachable		43. Allumage de la plaque de fonte: Piézo + flamme éternelle
35. Type de four: Électrique, statique		44. Raccordement à un robinet à boule: 1/2
36. Puissance du four électrique [kW]:		45. Section des conducteurs CU [mm²]:

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

6.30

37. Taille du four: GN 2/1