



Fourneau à gaz avec four électrique statique		
Modèle	Code SAP	00008246
SPT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux



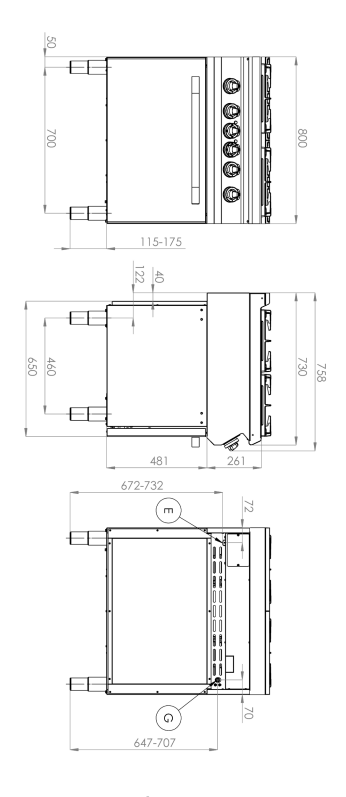
- Type d'appareil: Appareil combiné
- Puissance de la zone 1 [kW]: 7,5
- Puissance de la zone 2 [kW]: 7,5
- Puissance de la zone 3 [kW]: 7,5
- Puissance de la zone 4 [kW]: 4,5
- Allumage: Flamme éternelle
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement

Code SAP	00008246	Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane
Largeur nette [mm]	800	Nombre de zones	4
Profondeur nette [mm]	730	Puissance de la zone 1 [kW]	7,5
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 2 [kW]	7,5
Poids net [kg]	104.80	Puissance de la zone 3 [kW]	7,5
Puissance électrique [kW]	6.300	Puissance de la zone 4 [kW]	4,5
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Type de partie interne de l'appa- reil 1 (exemple: le four)	Électrique
Puissance gaz [kW]	27.000	Type de partie interne de l'appa- reil 2 (exemple: le four)	Statique





Fourneau à gaz avec four électrique statique		
Modèle	Code SAP	00008246
SPT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux







Fourneau à gaz avec four électrique	e statique	
Modèle	Code SAP	00008246
SPT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux
1. Code SAP: 00008246		15. Allumage: Flamme éternelle
2. Largeur nette [mm]: 800		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]: 104.80		19. Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
6. Largeur brute [mm]: 840		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:
9. Poids brut [kg]: 115.00		23. Puissance de la zone 1 [kW]: 7,5
10. Type d'appareil: Appareil combiné		24. Puissance de la zone 2 [kW]: 7,5
11. Type de construction de l'appareil: Stationnaire		25. Puissance de la zone 3 [kW]: 7,5
12. Puissance électrique [kW]: 6.300		26. Puissance de la zone 4 [kW]: 4,5
13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Matériau de la grille: Fonte

28. Accès au service:

De l'avant en retirant le panneau avant

27.000

14. Puissance gaz [kW]:





Fourneau à gaz avec four électriq	ue statique	
Modèle	Code SAP	00008246
SPT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux
29. Thermocouple de sécurité: Oui		37. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
30. Pieds réglables: Oui		38. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
31. Nombre de feux/foyers:		39. Joint: Oui
32. Type de zones de cuisson au gaz: Brûleurs en fonte		40. Température maximale de la chambre intérieur [° C]: 300
33. Type de brûleur: Fonte, détachable, avec combustion interne et externe		41. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:
34. Type de four: Électrique, statique		42. Raccordement à un robinet à boule: 1/2
35. Puissance du four électrique [kW]:		43. Section des conducteurs CU [mm²]:

1

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

6.30

36. Taille du four: GN 2/1