



Fourneau à gaz coup de feu avec four électrique statique		
Modèle	Code SAP	00020281
STT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux



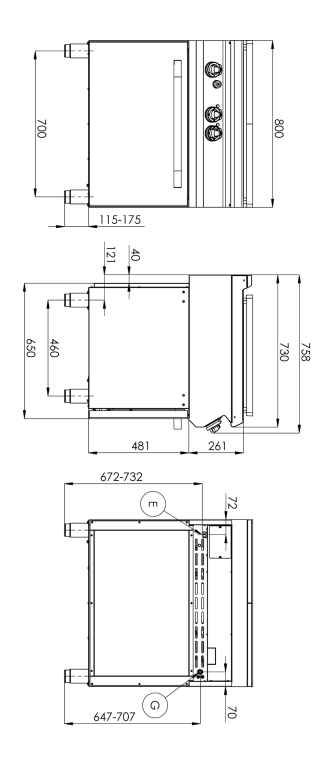
- Type d'appareil: Appareil combiné
- Puissance de la zone 1 [kW]: 9,2
- Allumage: Piezo + flamme éternelle
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement

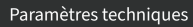
Code SAP	00020281	Puissance gaz [kW]	9.200
Largeur nette [mm]	800	Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane
Profondeur nette [mm]	730	Nombre de zones	1
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 1 [kW]	9,2
Poids net [kg]	135.00	Type de partie interne de l'appa- reil 1 (exemple: le four)	Électrique
Puissance électrique [kW]	6.300	Type de partie interne de l'appa- reil 2 (exemple: le four)	Statique
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Dimensions de la plaque de fonte [mm x mm]	800 x 580





Fourneau à gaz coup de feu avec four électrique statique		
Modèle	Code SAP	00020281
STT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux







Fourneau à gaz coup de feu avec fo	our électrique statique	e
Modèle	Code SAP	00020281
STT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux
<b>1. Code SAP:</b> 00020281		<b>15. Allumage:</b> Piezo + flamme éternelle
2. Largeur nette [mm]: 800		<b>16. Type de connection gaz:</b> Gaz naturel, propane butane
3. Profondeur nette [mm]: 730		<b>17. La couleur extérieure de l'appareil:</b> Acier inoxydable
4. Hauteur nette [mm]: 900		<b>18. Matériel:</b> AISI 304 plaque supérieure et revêtement
5. Poids net [kg]: 135.00		<b>19. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
6. Largeur brute [mm]: 860		<b>20. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
7. Profondeur brute [mm]: 820		21. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]: 1.50
8. Hauteur brute [mm]: 1080		22. Nombre de zones:
9. Poids brut [kg]: 148.00		23. Puissance de la zone 1 [kW]: 9,2
<b>0. Type d'appareil:</b> Appareil combiné		<b>24. Accès au service:</b> De l'avant en retirant le panneau avant
1. Type de construction de l'appareil: Stationnaire		<b>25. Thermocouple de sécurité:</b> Oui
2. Puissance électrique [kW]: 6.300		<b>26. Pieds réglables:</b> Oui
13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Nombre de feux/foyers:</b>

28. Type de zones de cuisson au gaz:

Coup de feu

9.200

14. Puissance gaz [kW]:





Fourneau à gaz coup de feu avec four électrique statique				
Modèle	Code SAP	00020281		
STT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux		
<b>29. Type de four:</b> Électrique, statique		<b>36. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:</b>		
30. Puissance du four électrique [kW]: 6.30		<b>37. Épaisseur de la plaque de fonte [mm]:</b>		
<b>31. Taille du four:</b> GN 2/1		38. Dimensions de la plaque de fonte [mm x mm]: 800 x 580		
32. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique		<b>39. Allumage de la plaque de fonte:</b> Piézo + flamme éternelle		
33. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four):  Statique		<b>40. Raccordement à un robinet à boule:</b> 1/2		
34. Joint:		41. Section des conducteurs CU [mm²]:		

35. Température maximale de la chambre intérieur [° C]:

Oui