

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Fourneau à gaz avec soubassement

|               |                          |           |
|---------------|--------------------------|-----------|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00014782  |
| SPS 7120 G    | <b>Groupe d'articles</b> | Fourneaux |



- Type d'appareil: Appareil à gaz
- Puissance de la zone 1 [kW]: 8,5
- Puissance de la zone 2 [kW]: 8,5
- Puissance de la zone 3 [kW]: 4
- Puissance de la zone 4 [kW]: 8,5
- Puissance de la zone 5 [kW]: 8,5
- Puissance de la zone 6 [kW]: 4
- Allumage: Flamme éternelle
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement

|                               |                                |                                    |     |
|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----|
| <b>Code SAP</b>               | 00014782                       | <b>Nombre de zones</b>             | 6   |
| <b>Largeur nette [mm]</b>     | 1200                           | <b>Puissance de la zone 1 [kW]</b> | 8,5 |
| <b>Profondeur nette [mm]</b>  | 730                            | <b>Puissance de la zone 2 [kW]</b> | 8,5 |
| <b>Hauteur nette [mm]</b>     | 900                            | <b>Puissance de la zone 3 [kW]</b> | 4   |
| <b>Poids net [kg]</b>         | 102.70                         | <b>Puissance de la zone 4 [kW]</b> | 8,5 |
| <b>Puissance gaz [kW]</b>     | 42.000                         | <b>Puissance de la zone 5 [kW]</b> | 8,5 |
| <b>Type de connection gaz</b> | Gaz naturel,<br>propane butane | <b>Puissance de la zone 6 [kW]</b> | 4   |

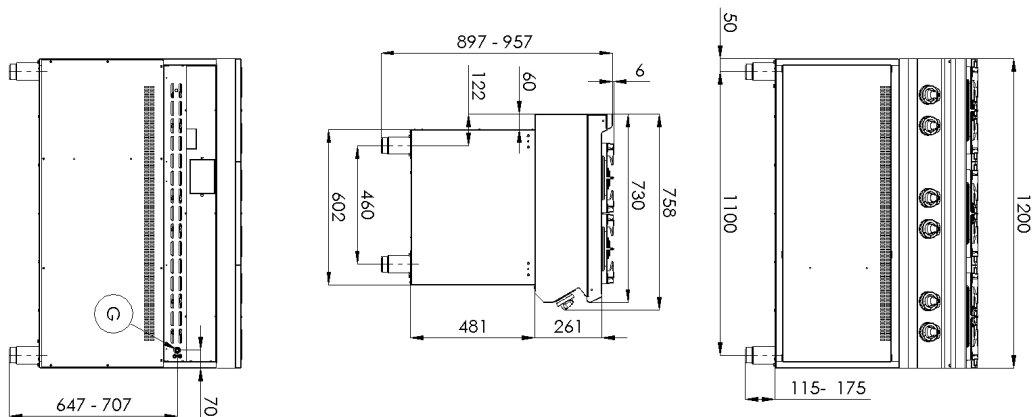
# Fiche technique

Dessin technique



## Fourneau à gaz avec soubassement

|               |                          |           |
|---------------|--------------------------|-----------|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00014782  |
| SPS 7120 G    | <b>Groupe d'articles</b> | Fourneaux |



# Fiche technique

Paramètres techniques



## Fourneau à gaz avec soubassement

|               |                          |           |
|---------------|--------------------------|-----------|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00014782  |
| SPS 7120 G    | <b>Groupe d'articles</b> | Fourneaux |

**1. Code SAP:**

00014782

**2. Largeur nette [mm]:**

1200

**3. Profondeur nette [mm]:**

730

**4. Hauteur nette [mm]:**

900

**5. Poids net [kg]:**

102.70

**6. Largeur brute [mm]:**

1260

**7. Profondeur brute [mm]:**

820

**8. Hauteur brute [mm]:**

1080

**9. Poids brut [kg]:**

119.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil à gaz

**11. Type de construction de l'appareil:**

Avec soubassement

**12. Puissance gaz [kW]:**

42.000

**13. Allumage:**

Flamme éternelle

**14. Type de connexion gaz:**

Gaz naturel, propane butane

**15. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

**16. Matériel:**

AISI 304 plaque supérieure et revêtement

**17. Type de plan de travail:**

Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable

**18. Matériau de la plaque supérieure:**

AISI 304

**19. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:**

1.50

**20. Nombre de zones:**

6

**21. Puissance de la zone 1 [kW]:**

8,5

**22. Puissance de la zone 2 [kW]:**

8,5

**23. Puissance de la zone 3 [kW]:**

4

**24. Puissance de la zone 4 [kW]:**

8,5

**25. Puissance de la zone 5 [kW]:**

8,5

**26. Puissance de la zone 6 [kW]:**

4

**27. Matériau de la grille:**

Fonte

**28. Accès au service:**

De l'avant en retirant le panneau avant

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Fourneau à gaz avec soubassement

|               |                          |           |
|---------------|--------------------------|-----------|
| <b>Modèle</b> | <b>Code SAP</b>          | 00014782  |
| SPS 7120 G    | <b>Groupe d'articles</b> | Fourneaux |

### 29. Thermocouple de sécurité:

Oui

### 32. Type de zones de cuisson au gaz:

Puissant

### 30. Pieds réglables:

Oui

### 33. Type de brûleur:

Laiton, détachable

### 31. Nombre de feux/foyers:

6

### 34. Raccordement à un robinet à boule:

1/2