

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Fourneau électrique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014767
SP 7012 E	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

- Type d'appareil: Appareil électrique
- Indice de protection d'enveloppe: IP24
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement



<b>Code SAP</b>	00014767	<b>Poids net [kg]</b>	51.00
<b>Largeur nette [mm]</b>	1200	<b>Puissance électrique [kW]</b>	15.600
<b>Profondeur nette [mm]</b>	730	<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Hauteur nette [mm]</b>	300		

# Fiche technique

Dessin technique



## Fourneau électrique

Modèle

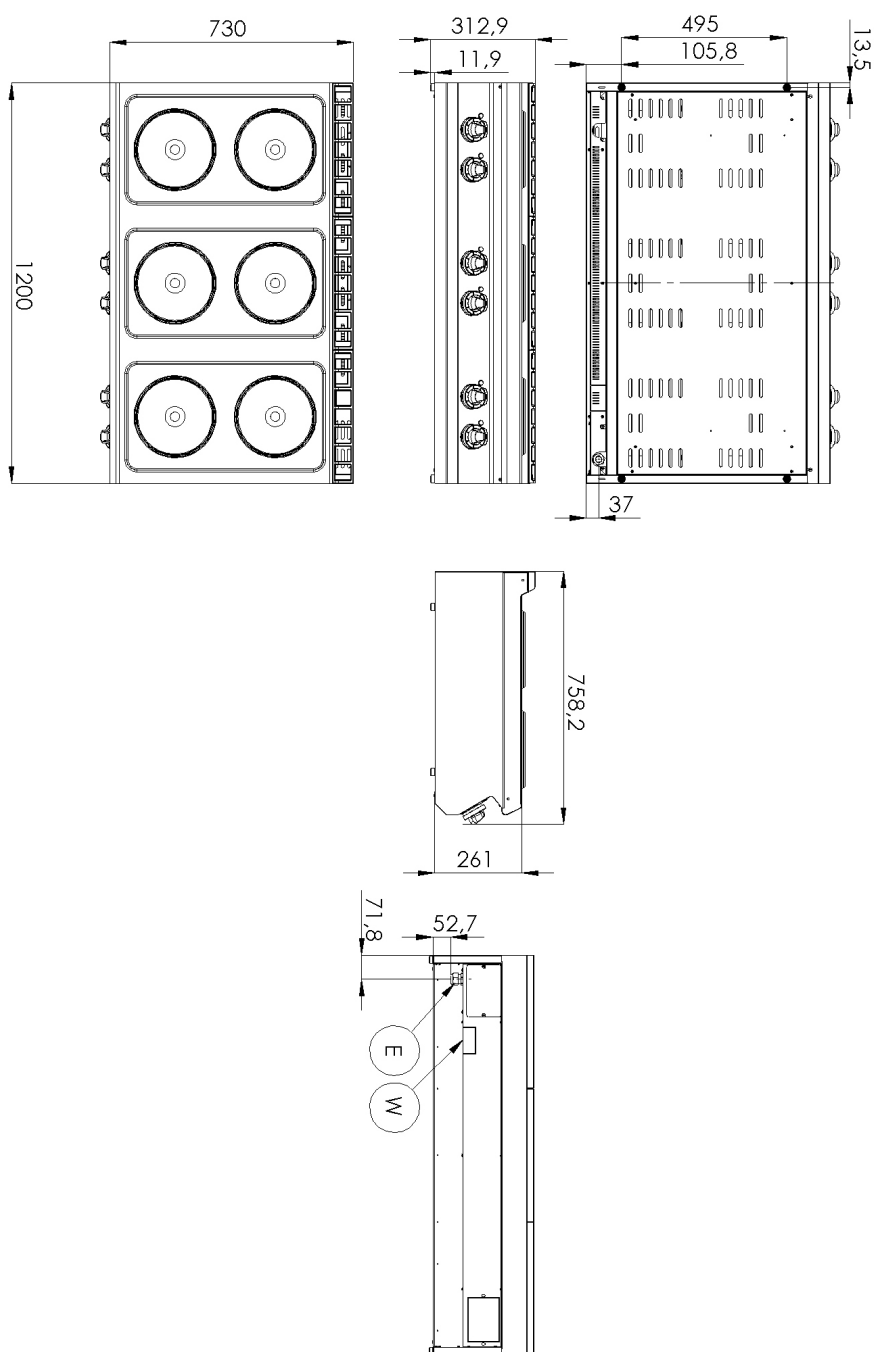
Code SAP

00014767

SP 7012 E

Groupe d'articles

Fourneaux



# Fiche technique

Paramètres techniques



## Fourneau électrique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014767
SP 7012 E	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

**1. Code SAP:**

00014767

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

1200

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

730

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

300

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

51.00

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

1240

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

820

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

512

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

66.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

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

Équipements à poser

**12. Puissance électrique [kW]:**

15.600

**13. Alimentation:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Indice de protection d'enveloppe:**

IP24

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

Acier inoxydable

**16. Matériel:**

AISI 304 plaque supérieure et revêtement

**17. Indicateurs:**

Voyants de marche

**18. Type de plan de travail:**

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

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

AISI 304

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

1.50

**21. Température maximale de l'appareil [° C]:**

400

**22. Température minimale de l'appareil [° C]:**

50

**23. Accès au service:**

De l'avant en retirant le panneau avant

**24. Nombre de feux/foyers:**

6

**25. Type de zones de cuisson électriques:**

Ovale