## Fiche technique





Fourneau électrique		
Modèle	Code SAP	00014772
SPQ 7012 E	Groupe d'articles	Fourneaux



- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 2 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 5 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 6 [kW]: 2,6
- Indice de protection d'enveloppe: IP24
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement

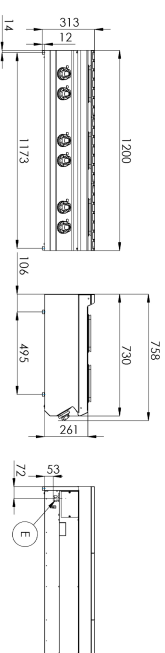
Code SAP	00014772	Nombre de zones	6
Largeur nette [mm]	1200	Puissance de la zone 1 [kW]	2,6
Profondeur nette [mm]	730	Puissance de la zone 2 [kW]	2,6
Hauteur nette [mm]	300	Puissance de la zone 3 [kW]	2,6
Poids net [kg]	65.00	Puissance de la zone 4 [kW]	2,6
Puissance électrique [kW]	15.600	Puissance de la zone 5 [kW]	2,6
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Puissance de la zone 6 [kW]	2,6

## Fiche technique





Fourneau électrique		
Modèle	Code SAP	00014772
SPQ 7012 E	Groupe d'articles	Fourneaux



## Fiche technique





Faurraau álastrisua		
Fourneau électrique		
Modèle	Code SAP	00014772
SPQ 7012 E	Groupe d'articles	Fourneaux
<b>1. Code SAP:</b> 00014772		<b>15. La couleur extérieure de l'appareil:</b> Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 1200		<b>16. Matériel:</b> AISI 304 plaque supérieure et revêtement
3. Profondeur nette [mm]: 730		17. Indicateurs:  Voyants de marche
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 300		<b>18. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
<b>5. Poids net [kg]:</b> 65.00		19. Matériau de la plaque supérieure:  AISI 304
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 1240		20. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:  1.50
7. Profondeur brute [mm]: 820		21. Nombre de zones:
8. Hauteur brute [mm]: 512		22. Puissance de la zone 1 [kW]:
<b>9. Poids brut [kg]:</b> 79.00		23. Puissance de la zone 2 [kW]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Puissance de la zone 3 [kW]:
11. Type de construction de l'appareil: Équipements à poser		25. Puissance de la zone 4 [kW]:
<b>12. Puissance électrique [kW]:</b> 15.600		<b>26. Puissance de la zone 5 [kW]:</b> 2,6
13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Puissance de la zone 6 [kW]:</b> 2,6

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

400

IP24

14. Indice de protection d'enveloppe:





Fourneau électrique		
Modèle	Code SAP	00014772
SPQ 7012 E	Groupe d'articles	Fourneaux

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

30. Accès au service:

De l'avant en retirant le panneau avant

31. Nombre de feux/foyers:

32. Type de zones de cuisson électriques:

33. Section des conducteurs CU [mm²]: