Fiche technique





Fourneau électrique avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00014777
SPL 7120 E	Groupe d'articles	Fourneaux



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

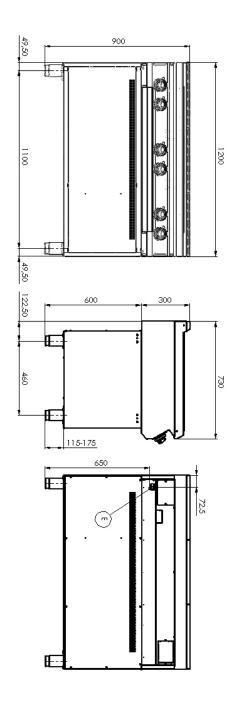
Code SAP	00014777	Puissance de la zone 1 [kW]	2,5
Largeur nette [mm]	1200	Puissance de la zone 2 [kW]	2,5
Profondeur nette [mm]	730	Puissance de la zone 3 [kW]	2,5
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 4 [kW]	2,5
Poids net [kg]	138.00	Puissance de la zone 5 [kW]	2,5
Puissance électrique [kW]	15.000	Puissance de la zone 6 [kW]	2,5
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Dimensions de la plaque de fonte [mm x mm]	300 x 300
Nombre de zones	4		

Fiche technique





Fourneau électrique avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00014777
SPL 7120 E	Groupe d'articles	Fourneaux



Fiche technique





Fourneau électrique avec soubasse	ment	
Modèle	Code SAP	00014777
SPL 7120 E	Groupe d'articles	Fourneaux
1. Code SAP: 00014777		15. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 1200		16. Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement
3. Profondeur nette [mm]: 730		17. Indicateurs: Voyants de marche
4. Hauteur nette [mm]: 900		18. Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
5. Poids net [kg]: 138.00		19. Matériau de la plaque supérieure: AISI 304
6. Largeur brute [mm]: 1260		20. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
7. Profondeur brute [mm]: 820		21. Nombre de zones:
8. Hauteur brute [mm]: 1065		22. Puissance de la zone 1 [kW]: 2,5
9. Poids brut [kg]: 155.00		23. Puissance de la zone 2 [kW]:
LO. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Puissance de la zone 3 [kW]:
Type de construction de l'appareil: Avec soubassement		25. Puissance de la zone 4 [kW]:
12. Puissance électrique [kW]: 15.000		26. Puissance de la zone 5 [kW]:
13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Puissance de la zone 6 [kW]: 2,5
		20 Toma (automorphism) de Henrico (170.61

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

400

IP24

14. Indice de protection d'enveloppe:





Fourneau électrique avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00014777
SPL 7120 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. Pieds réglables: Oui

32. Nombre de feux/foyers:

6

33. Type de zones de cuisson électriques:

Carré

34. Dimensions de la plaque de fonte [mm x mm]:

35. Section des conducteurs CU [mm²]: