



Fourneau électrique avec four statique			
Modèle	Code SAP	00014790	
SPQT 7120/31 E	Groupe d'articles	Fourneaux	



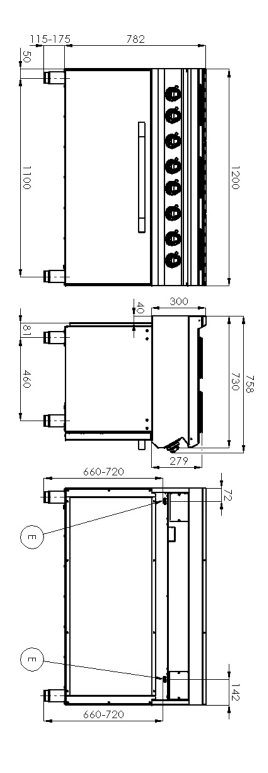
- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 2 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 3 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 4 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 5 [kW]: 2,6
- Puissance de la zone 6 [kW]: 2,6
- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique
- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique
- Indice de protection d'enveloppe: IP24
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement

Code SAP	00014790	Puissance de la zone 1 [kW]	2,6
Largeur nette [mm]	1200	Puissance de la zone 2 [kW]	2,6
Profondeur nette [mm]	730	Puissance de la zone 3 [kW]	2,6
Hauteur nette [mm]	900	Puissance de la zone 4 [kW]	2,6
Poids net [kg]	153.00	Puissance de la zone 5 [kW]	2,6
Puissance électrique [kW]	24.300	Puissance de la zone 6 [kW]	2,6
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Type de partie interne de l'appa- reil 1 (exemple: le four)	Électrique
Nombre de zones	6	Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four)	Statique





Fourneau électrique avec four statique		
Modèle	Code SAP	00014790
SPQT 7120/31 E	Groupe d'articles	Fourneaux







Fourneau électrique avec four stat	ique	
Modèle	Code SAP	00014790
SPQT 7120/31 E	Groupe d'articles	Fourneaux
<b>1. Code SAP:</b> 00014790		<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> 900		<b>18. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
5. Poids net [kg]: 153.00		<b>19. Matériau de la plaque supérieure:</b> 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]: 1080		<b>22. Puissance de la zone 1 [kW]:</b> 2,6
9. Poids brut [kg]: 169.00		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:     Stationnaire		25. Puissance de la zone 4 [kW]:
<b>12. Puissance électrique [kW]:</b> 24.300		<b>26. Puissance de la zone 5 [kW]:</b> 2,6
<b>13. Alimentation:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Puissance de la zone 6 [kW]:</b> 2,6
		00 Toma (automorphism)   1   1   1   1   1   1   1   1   1

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

400

IP24

14. Indice de protection d'enveloppe:



35. Puissance du four électrique [kW]:



Fourneau électrique avec four statique				
Modèle	Code SAP	00014790		
SPQT 7120/31 E	Groupe d'articles	Fourneaux		
29. Température minimale de l'appareil [° C]:		<b>36. Taille du four:</b> GN 3x 1/1		
<b>30. Accès au service:</b> De l'avant en retirant le panneau avant		37. Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique		
<b>31. Pieds réglables:</b> Oui		38. Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique		
32. Nombre de feux/foyers:		<b>39. Joint:</b> Oui		
<b>33. Type de zones de cuisson électriques:</b> Carré		40. Température maximale de la chambre intérieur [° C]:  380		
<b>34. Type de four:</b> Électrique, statique		41. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:  50		

42. Section des conducteurs CU [mm²]: