

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Fourneau électrique avec four statique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014789
SPQT 7120/21 E	<b>Groupe d'articles</b>	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

<b>Code SAP</b>	00014789	<b>Puissance de la zone 1 [kW]</b>	2,6
<b>Largeur nette [mm]</b>	1200	<b>Puissance de la zone 2 [kW]</b>	2,6
<b>Profondeur nette [mm]</b>	730	<b>Puissance de la zone 3 [kW]</b>	2,6
<b>Hauteur nette [mm]</b>	900	<b>Puissance de la zone 4 [kW]</b>	2,6
<b>Poids net [kg]</b>	139.00	<b>Puissance de la zone 5 [kW]</b>	2,6
<b>Puissance électrique [kW]</b>	21.900	<b>Puissance de la zone 6 [kW]</b>	2,6
<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four)</b>	Électrique
<b>Nombre de zones</b>	6	<b>Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four)</b>	Statique

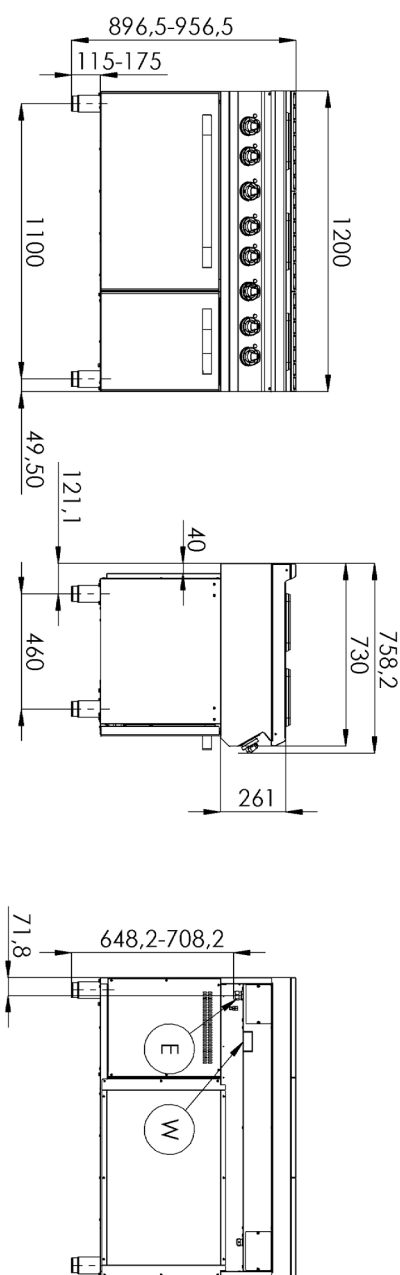
# Fiche technique

Dessin technique



## Fourneau électrique avec four statique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014789
SPQT 7120/21 E	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux



# Fiche technique

Paramètres techniques



## Fourneau électrique avec four statique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014789
SPQT 7120/21 E	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

**1. Code SAP:**

00014789

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

1200

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

730

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

900

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

139.00

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

1260

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

820

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

1080

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

155.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

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

Stationnaire

**12. Puissance électrique [kW]:**

21.900

**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. Nombre de zones:**

6

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

2,6

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

2,6

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

2,6

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

2,6

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

2,6

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

2,6

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

400

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Fourneau électrique avec four statique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014789
SPQT 7120/21 E	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

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

50

**30. Pieds réglables:**

Oui

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

6

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

Carré

**33. Type de four:**

Électrique, statique

**34. Puissance du four électrique [kW]:**

6.30

**35. Taille du four:**

GN 2/1

**36. Matériau du four:**

Acier inoxydable

**37. Type de partie interne de l'appareil 1  
(exemple: le four):**

Électrique

**38. Type de partie interne de l'appareil 2  
(exemple: le four):**

Statique

**39. Joint:**

Oui

**40. Température maximale de la chambre intérieur [° C]:**

300

**41. Température minimale de la chambre intérieur [° C]:**

50

**42. Section des conducteurs CU [mm<sup>2</sup>]:**

10

- Výkon (kW): 5,7-6,6 (230 V); 9,8-11 (400 V)