

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Fourneau à gaz avec four électrique 2/1

Modèle	Code SAP	00015126
SPBT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux

- Type d'appareil: Appareil combiné
- Allumage: Piezo + flamme éternelle
- Indice de protection d'enveloppe: IP24
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement

Code SAP	00015126	Puissance électrique [kW]	6.300
Largeur nette [mm]	800	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	730	Puissance gaz [kW]	21.500
Hauteur nette [mm]	900	Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane
Poids net [kg]	105.00		

Fiche technique

Paramètres techniques



Fourneau à gaz avec four électrique 2/1

Modèle	Code SAP	00015126
SPBT 780/21 GE	Groupe d'articles	Fourneaux

1. Code SAP:

00015126

2. Largeur nette [mm]:

800

3. Profondeur nette [mm]:

730

4. Hauteur nette [mm]:

900

5. Poids net [kg]:

105.00

6. Largeur brute [mm]:

840

7. Profondeur brute [mm]:

800

8. Hauteur brute [mm]:

1065

9. Poids brut [kg]:

115.00

10. Type d'appareil:

Appareil combiné

11. Type de construction de l'appareil:

Stationnaire

12. Puissance électrique [kW]:

6.300

13. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Puissance gaz [kW]:

21.500

15. Allumage:

Piezo + flamme éternelle

16. Type de connection gaz:

Gaz naturel, propane butane

17. Indice de protection d'enveloppe:

IP24

18. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

19. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure et revêtement

20. Indicateurs:

Voyants pour les plaques, de marche et de préchauffement du four

21. Matériau de la plaque supérieure:

AISI 304

22. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:

1.50

23. Nombre de feux/foyers:

4

24. Type de zones de cuisson au gaz:

Classiques

25. Type de four:

Électrique, statique

26. Puissance du four électrique [kW]:

6.30

27. Taille du four:

GN 2/1

28. Matériau du four:

Acier inoxydable