

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Fourneau à gaz 1x4,5 kw, Ligne 600

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00006231
SP 31 GLS	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux



- Type d'appareil: Appareil à gaz
- Puissance de la zone 1 [kW]: 8
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

<b>Code SAP</b>	00006231	<b>Puissance gaz [kW]</b>	8.000
<b>Largeur nette [mm]</b>	330	<b>Type de connection gaz</b>	Gaz naturel, propane butane
<b>Profondeur nette [mm]</b>	600	<b>Nombre de zones</b>	1
<b>Hauteur nette [mm]</b>	290	<b>Puissance de la zone 1 [kW]</b>	8
<b>Poids net [kg]</b>	18.00		

# Fiche technique

## Paramètres techniques



### Fourneau à gaz 1x4,5 kw, Ligne 600

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00006231
SP 31 GLS	<b>Groupe d'articles</b>	Fourneaux

**1. Code SAP:**

00006231

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

330

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

600

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

290

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

18.00

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

336

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

650

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

440

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

24.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil à gaz

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

Équipements à poser

**12. Puissance gaz [kW]:**

8,000

**13. Type de connection gaz:**

Gaz naturel, propane butane

**14. Matériel:**

AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement

**15. Matériau de la plaque supérieure:**

AISI 304

**16. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:**

0,80

**17. Nombre de zones:**

1

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

8

**19. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:**

6

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

1

**21. Raccordement à un robinet à boule:**

1/2