

**FZP37901BU Four****Nettoyage par pyrolyse**

Avec sa fonction de nettoyage par pyrolyse, ce four se nettoie seul. Il brûle les graisses à l'état de cendres qu'il vous suffit d'essuyer d'un coup d'éponge humide..

**Un minuteur programmable qui vous offre souplesse et tranquillité**

La fonction Set &Go vous permet de programmer le minuteur pour que le four s'arrête automatiquement selon la durée que vous aurez indiquée.

**Contrôle précis de la température**

Le programmeur électronique de ce four assure une température parfaitement homogène et constante durant toute la cuisson pour des résultats délicieux en toute simplicité.

**Autres bénéfiques**

- Four multifonction avec fonction grill.
- Le grill double utilise deux résistances ce qui offre un maximum de puissance
- Fonction décongélation pour une préparation rapide et simple.

**Caractéristiques**

- Bandeau métal
- Chaleur tournante pulsée
- Pyrolyse
- Programmeur électronique
- Préconisation de température
- Indicateur de montée en température
- 1 cycle pyrolyse pré-programmé
- Porte froide (4 verres), verres et porte démontables sans outils
- Fonction préchauffage rapide
- Températures: 50°C - 250°C
- Type de plats: 1 lèche-frite en émail noir
- Nombre de grille: 2 grilles support de plat
- Eclairage: 1, halogène / 40 W

**Spécifications techniques**

- Indice d'efficacité énergétique (EEI) : 81
- Classe d'efficacité énergétique\* : A+
- Conso classe énergétique CN (kWh) : 0.87
- Conso classe énergétique MF (kWh) : 0.64
- Nombre de cavités : 1
- Source de chaleur : Electrique
- Volume utile cavité (L) : 57
- Couleur : Noir
- Puissance électrique totale maximum (W) : 2515
- Puissance du grill (W) : 2450
- Longueur de câble (m) : 1.1
- Dimensions HxLxP (mm) : 590x594x560
- Dimensions d'encastrement HxLxP (mm) : 593x560x550
- Dimensions emballées HxLxP (mm) : 654x635x670
- Poids brut/net (kg) : 35.7 / 33.2
- Fabriqué en : Pologne
- Code EAN : 7332543618507

**Description produit**

Faure944 064 878

**FZP37901BU Four**

PSGBOV140D002003

