



**Série 2, Micro-ondes pose-libre, 44 x 26 cm, Inox FFL023MS2**



**Micro-ondes pose libre : pour décongeler, réchauffer et préparer vos plats à la perfection.**

- **Fonction micro-ondes** : pour décongeler, réchauffer et préparer rapidement vos plats.
- **AutoPilot7** : 7 programmes automatiques pour des résultats de cuisson parfaits.
- **Bouton Favoris** : Enregistrer vos réglages favoris.
- **QuickStart** : Réchauffez vos plats en une touche
- **Assistant nettoyage** : moins d'effort grâce au programme nettoyage

**Données techniques**

Type de four à micro-ondes :	MO uniquement
Type de commandes :	Electronique
Couleur de la façade :	Inox
Dimensions de la cavité (mm) :	180 x 280 x 300
Certificats de conformité :	CE
Longueur du cordon électrique (cm) :	130
Poids net (kg) :	12,614
Poids brut (kg) :	14,0
Code EAN :	4242005296835
Puissance maximum du micro-ondes (W) :	800
Puissance de raccordement (W) :	1270
Intensité (A) :	10
Tension (V) :	220-230
Fréquence (Hz) :	50
Type de prise :	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Dimensions de la cavité (mm) :	180 x 280 x 300





## Série 2, Micro-ondes pose-libre, 44 x 26 cm, Inox FFL023MS2

**Micro-ondes pose libre : pour décongeler,  
réchauffer et prépare vos plats à la  
perfection.**

---

### **Caractéristiques principales :**

- Volume 20 l
- 5 Puissances micro-ondes : 90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 800 W

### **Nettoyage :**

- Nettoyage hydrolyse

### **Confort/Sécurité**

- Display LED
- Eclairage LED
- Charnières à gauche
- Plateau tournant en verre : 27 cm
- 7 programmes automatiques
- 4 décongélation et 3 en fonction micro ondes
- Horloge électronique
- Bouton Favoris (1 réglage)
- Quick Start : un bouton pour 30 secondes additionnelles.
- Touche ouverture de porte
- Sécurité enfants
  - Coupure automatique du four
  - Interrupteur au contact de la porte

### **Données techniques :**

- Câble de raccordement : 130 cm
- Puissance totale de raccordement : 1.27 kW
- Tension nominale : 220 - 230 V

### **Dimensions:**

- Dimensions appareil (HxLxP): 260 x 442 x 345 mm