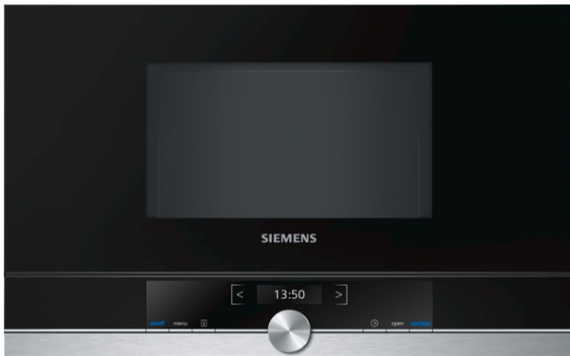


**iQ700**  
**MICRO-ONDES ENCASTRABLE 21L**  
**INOX**  
**BF634LGS1 - Inox**



Ce four à micro-ondes encastrable de 38 cm vous permet de décongeler, réchauffer ou préparer des aliments en un minimum de temps.

- ✓ Consommation en watts: gain de temps grâce à une puissance élevée allant jusqu'à 900 watts.
- ✓ Display TFT: bonne lisibilité sous tous les angles.
- ✓ cookControl Plus: succès garanti de nombreux plats.
- ✓ Porte à ouverture latérale: idéale pour une installation élevée.
- ✓ Éclairage LED: efficacité énergétique grâce à un éclairage optimal.

### Équipement

#### Données techniques

Type de four à micro-ondes : MO uniquement  
 Type de commandes : Electronique  
 Couleur/matériau de la face avant : Inox  
 Dimensions du produit (mm) : 382 x 594 x 318  
 Dimensions de la cavité (mm) : 220 x 350 x 270  
 Longueur du cordon électrique (cm) : 150  
 Poids net (kg) : 16,0  
 Poids brut (kg) : 19,0  
 Code EAN : 4242003676400  
 Puissance de micro-ondes maximale (W) : 900  
 Puissance de raccordement (W) : 1220  
 Intensité (A) : 10  
 Tension (V) : 220-240  
 Fréquence (Hz) : 60; 50  
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.



**iQ700**  
**MICRO-ONDES ENCASTRABLE 21L**  
**INOX**  
**BF634LGS1 - Inox**

#### Équipement

**Type de four / Modes de cuisson:**

- Puissance maximale: 900 W; 5 puissances Micro-ondes (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 900 W) avec inverseur
- Volume intérieur: 21 l

**Nettoyage:**

- Porte en verre plein

**Confort / Sécurité:**

- cookControl: système d'assistance pour des résultats de cuisson parfaits
- 7 programmes automatiques
- Eclairage LED
- Porte à ouverture latérale - charnières à gauche

**Design:**

- 2,8" - Display TFT couleur avec texte clair et touches touchControl
- Commande par capteurs touchControl
- Cavité en inox

**Dimensions:**

- Dimensions appareil (HxLxP): 382 x 594 x 318 mm
- Dimensions d'encastrement (HxLxP): 362-382 x 560-568 x 300 mm

iQ700  
MICRO-ONDES ENCASTRABLE 21L  
INOX  
BF634LGS1 - Inox

Dessins sur mesure

