

FM1020X

SMEG
ELITE

EAN13: 8017709229467

Famille: Micro-ondes
Esthétique: Universelle
Catégorie: Encastrable
Mode de cuisson: Micro-ondes Gril
Couleur: Inox anti-trace



TYPE



- Installation: Avec kit d'encastrement
- Commandes: Electromécanique

- Famille: Micro-ondes
- Catégorie: Encastrable
- Mode de cuisson: Micro-ondes Gril

ESTHÉTIQUE



- Cadre: Oui
- Type d'inox: Satiné
- Couleur de la poignée: Effet inox

- Esthétique: Universelle
- Couleur: Inox anti-trace
- Matériau: Inox
- Porte: Avec panneau

COMMANDES

- Afficheur / Horloge: 1 à LED
- Ouverture: Touche mécanique
- Couleur des manettes: Effet inox

- Type de commandes: Manettes/touches
- Nombre de manettes: 1
- Couleur des touches: Effet inox

PROGRAMMES / FONCTIONS



- Autres fonctions micro-ondes: Cuissons enchainées

- Nombre de fonctions: 5
- Programmes automatiques: 8

OPTIONS



- Signal sonore fin de cuisson: Oui
- Option Quick Start/ Démarrage rapide: Oui

- Programmeur/Minuteur: Electronique
- Options de programmation de la durée de cuisson: Fin de cuisson
- Verrouillage commandes / Sécurité enfants: Oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- Nombre de lampes: 1
- Eclairage à l'ouverture de la porte: Oui
- Système de refroidissement: Tangentiel
- Diamètre plateau tournant: 24,5 cm
- Puissance résistance gril: 1000 W
- Nombre total de vitres de la porte: 1
- Ecran de protection micro-ondes: Oui
- Dimensions nettes de la cavité (HxLxP): 218x315x295 mm

- Matériau de la cavité: Inox
- Volume brut: 21 l
- Type d'éclairage: LED
- Type d'ouverture de la porte: Latérale
- Plateau tournant: Oui
- Type de gril: Résistance
- Puissance micro-ondes utile: 800 W
- Thermostat de sécurité: Oui
- Arrêt micro-ondes à l'ouverture de la porte: Oui

PERFORMANCE / ETIQUETTE ENERGÉTIQUE

- Volume net: 20

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

- Puissance nominale électrique (W): 1250 W
- Tension (V): 230 V
- Intensité (A): 5.4 A
- Fréquence (Hz): 50 Hz

INFORMATIONS LOGISTIQUES

- Dimensions du produit (mm): 388x595x342

ACCESSOIRES INCLUS

- Cadre: Oui
- Grille: 1

