

FOURS A MICRO-ONDES

Modèle CM1099A

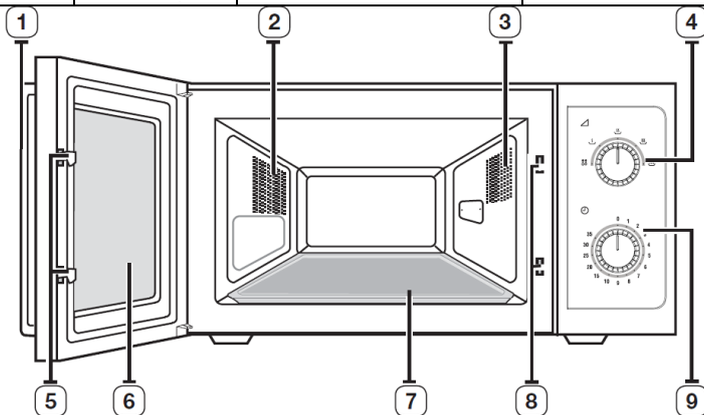
Utilisation moyenne



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur inox
- Grande cavité : capacité GN 2/3
- Système à double magnétron de répartition des ondes par le haut
- Commandes mécaniques
- 5 niveaux de puissance
- Fonction décongélation
- Sole fixe en céramique
- Éclairage intérieur
- Temps de cuisson réglable de 1 seconde à 30 minutes
- Poignée d'ouverture avec grande fenêtre d'affichage
- Doublure monobloc lavable au lave-vaisselle
- 230V/1/50 Hz

	Commandes	Dimensions extérieures (LxPxH mm)	Dimensions intérieures (LxPxH mm)	Puissance (w)	Capacité (L)	Poids (kg)
CM1099A	mécaniques	514x380x295	330x310x200	1100	26	17,5



- | | |
|--|--|
| 1. POIGNÉE | 5. LOQUETS DE LA PORTE |
| 2. ORIFICES DE VENTILATION | 6. PORTE |
| 3. LAMPE DU FOUR | 7. PLATEAU EN CÉRAMIQUE |
| 4. BOUTON DE COMMANDE DE LA PUISSANCE DE CUISSON | 8. ORIFICES DU SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ |
| | 9. BOUTON DE MINUTERIE |