

FOURS A MICRO-ONDES

Modèle CM1099A

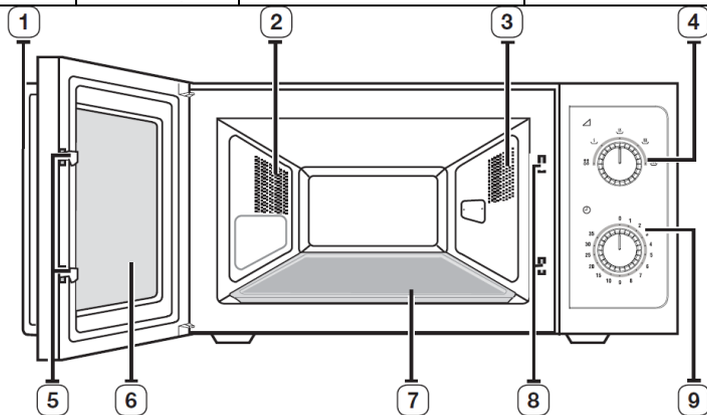
Utilisation moyenne



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