

FMI625CN

Volume net

25 l



Famille

Micro-ondes

Catégorie

Encastrable

Installation

Tout intégrable

Alimentation

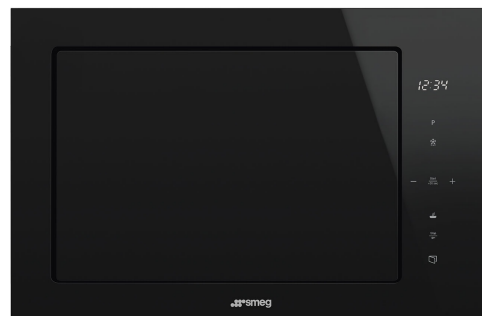
Electrique

Mode de cuisson

Micro-ondes combiné

Commandes

Électronique



Commandes



Afficheur / Horloge

1 à LED

Ouverture

Touche électronique

Type de commandes

Commandes tactiles

Options



Programmateur/Minuteur

Électronique

Verrouillage commandes / Sécurité enfants

Oui

Options de programmation de la durée de cuisson

Fin de cuisson

Option Quick Start/ Démarrage rapide

Oui

Signal sonore fin de cuisson

Oui

Technologie



Matériau de la cavité

Inox

Puissance résistance circulaire

2500 W

Nombre de niveaux

2

Type d'ouverture de la porte

Latérale

Type de niveaux

Grille surélevée

Nombre de lampes

1

Nombre total de vitres de la porte

1

Type d'éclairage

LED

Thermostat de sécurité

Oui

Plateau tournant

Oui

Système de refroidissement

Tangentiel

Diamètre plateau tournant

31.5 cm

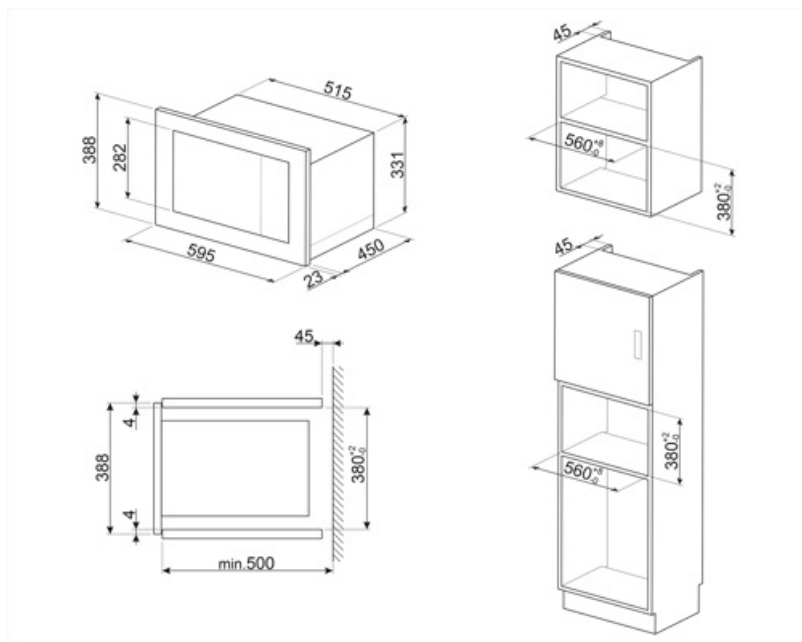
Eclairage à l'ouverture de la porte	Oui	Ecran de protection micro-ondes	Oui
Type de gril	Résistance	Arrêt micro-ondes à l'ouverture de la porte	Oui
Puissance résistance gril	1100 W	Dimensions nettes de la cavité (HxLxP)	206x368x328 mm
		Puissance micro-ondes utile	900 W

Accessoires inclus














Grille	1	Cadre	Oui
--------	---	-------	-----

Raccordement électrique

Puissance nominale	2500 W	Fréquence	50 Hz
Intensité	11 A	Longueur du câble d'alimentation	150 cm
Tension	230 V		



Symbols glossary (TT)

-  Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.
-  Le micro-ondes vous permet de cuisiner en très peu de temps et avec une économie d'énergie considérable, ne nécessitant pas de préchauffage.
-  Turbine + Résistance circulaire + gril : La combinaison entre cuisson traditionnelle et ventilée permet de cuisiner avec efficacité et rapidité des aliments de nature différente sans risque de mélange d'odeur ou de saveur. Idéale pour des aliments volumineux qui nécessitent une cuisson intensive.
-  Micro-ondes : en pénétrant directement dans les aliments, les micro-ondes vous permettent de cuisiner en très peu de temps et avec une économie d'énergie considérable. Adaptées à la cuisson sans graisse, elles conviennent aussi bien à la décongélation qu'au réchauffement des aliments, tout en conservant intacte l'apparence et le parfum d'origine. La fonction micro-ondes peut également être combinée avec des fonctions traditionnelles, avec tous les avantages qui en découlent. Idéal pour tous les types d'aliments.
-  Micro-ondes + Résistance gril : Pour une cuisson combinée avec le gril qui dore l'aliment tout en assurant une cuisson au cœur par les micro-ondes.
-  2 niveaux de cuisson : Dans le four auxiliaire Smeg, 2 niveaux de cuisson vous permettent de cuire différents plats en même temps, réduisant ainsi la consommation.
-  Indique le volume utile de la cavité du four.
-  Four combiné micro-ondes : Les fours combinés micro-ondes, en plus de garantir une cuisson traditionnelle, permettent également de combiner les deux systèmes (traditionnels et micro-ondes), multipliant ainsi les possibilités de cuisson et garantissant ainsi une polyvalence maximale en cuisine.
-  Décongélation selon le temps : elle détermine automatiquement les temps de décongélation de l'aliment.
-  Gril fort : Chaleur très intense provenant uniquement du haut grâce aux deux éléments chauffants. La turbine n'est pas active. Donne d'excellents résultats pour griller et gratiner. Utilisé en fin de cuisson, la fonction donne un brunissement uniforme aux plats.
-  Turbine + Micro-ondes + Résistance circulaire (cuisson avec ventilation forcée + micro-ondes) : Pour une cuisson combinée avec la circulation d'air chaud assurant une répartition de la chaleur instantanée et uniforme, tout en garantissant une cuisson au cœur par les micro-ondes
-  2 lampes halogènes : La présence de 2 lampes halogènes disposées asymétriquement rend l'espace intérieur encore plus lumineux, éliminant les coins sombres.
-  Commandes sensibles : Les commandes tactiles faciles à utiliser permettent de programmer l'appareil par simple pression sur un bouton.