

**Fiche Produit selon le REGLEMENT DELEGUE (UE) N. 65/2014 DE LA COMMISSION du 1 octobre 2013
et le REGLEMENT DELEGUE (UE) N° 66/2014 du 14 janvier 2014**

Nom du fournisseur ou marque	SMEG
Référence	CX68CM8
Classe énergétique four principal	A
Nombre de cavités	1
Indice d'efficacité énergétique	95.2
Classe énergétique	A
Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle	0.99 KWh
Consommation d'énergie par cycle en convection forcée	0.80 KWh
GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle	3.56 MJ
GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection forcée	2.88 MJ
Alimentation 1ère cavité	Electrique
Volume	70 l
Masse du produit	46.100 kg
Type de table de cuisson	Vitrocéramique
Nombre de foyers et/ou zones de cuisson et/ou brûleurs gaz	4
Position 1er foyer	Avant gauche
Position 2ème foyer	Arrière gauche
Position 3ème foyer	Arrière droit
Position 4ème foyer	Avant droit
Technologie de réchauffage 1er foyer	Vitrocéramique - Double
Technologie de réchauffage 2ème foyer	Vitrocéramique - Simple
Technologie de réchauffage 3ème foyer	Vitrocéramique - Extensible
Technologie de réchauffage 4ème foyer	Vitrocéramique - Simple
Diamètre ou largeur/longueur 1er foyer	21.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 2ère foyer	14.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 3ème foyer	26.5/17.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 4ème foyer	18.0 cm
Consommation énergétique zone 1	196 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 2	190 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 3	185 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 4	188 Wh/Kg
Consommation énergétique plan de cuisson	189.8 Wh/Kg

samedi 25 septembre 2021