

**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	C6IMXT2
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	50.200 kg
Type de table de cuisson	Induction
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	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 2ème foyer	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 3ème foyer	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 4ème foyer	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 9ème foyer	
Diamètre ou largeur/longueur 1er foyer	21.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 2ère foyer	15.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 3ème foyer	21.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 4ème foyer	15.0 cm
Consommation énergétique zone 1	189 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 2	191 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 3	181 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 4	189 Wh/Kg

mercredi 14 août 2024



Consommation énergétique plan de cuisson	187.5 Wh/Kg
--	-------------

mercredi 14 août 2024

---

**Smeg S.p.A.**  
Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
[smeg@smeg.it](mailto:smeg@smeg.it)