

**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 | C9IMN2 |
| Classe énergétique four principal (2002/40/CE) | A |
| Nombre de cavités | 1 |
| Indice d'efficacité énergétique | 95.1 |
| Classe énergétique | A |
| Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle | 1.21 kWh |
| Consommation d'énergie par cycle en convection forcée | 0.98 kWh |
| GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle | 4.36 MJ |
| GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection forcée | 3.53 MJ |
| Alimentation 1ère cavité | Electrique |
| Volume | 115 l |
| Masse du produit | 77.600 kg |
| Type de table de cuisson | Induction |
| Nombre de foyers et/ou zones de cuisson et/ou brûleurs gaz | 5 |
| Position 1er foyer | Avant gauche |
| Position 2ème foyer | Arrière gauche |
| Position 3ème foyer | Central |
| Position 4ème foyer | Arrière droit |
| Position 5ème foyer | Avant droit |
| Technologie de réchauffage 1er foyer | Induction - Multizone |
| Technologie de réchauffage 2ème foyer | Induction - Multizone |
| Technologie de réchauffage 3ème foyer | Induction - Simple |
| Technologie de réchauffage 4ème foyer | Induction - Simple |
| Technologie de réchauffage 5ème foyer | Induction - Simple |
| Diamètre ou largeur/longueur 1er foyer | 21.0/19.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 2ème foyer | 21.0/19.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 3ème foyer | 27.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 4ème foyer | 18.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 5ème foyer | 21.0 cm |
| Consommation énergétique zone 1 | 180 Wh/kg |
| Consommation énergétique zone 2 | 178 Wh/kg |
| Consommation énergétique zone 3 | 142 Wh/kg |

mercredi 3 juin 2026



| | |
|--|-------------|
| Consommation énergétique zone 4 | 187 Wh/kg |
| Consommation énergétique zone 5 | 151 Wh/kg |
| Consommation énergétique plan de cuisson | 167.6 Wh/kg |

mercredi 3 juin 2026

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