

**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 | SCD91CMX9 |
| Classe énergétique four principal | 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 | 74.000 kg |
| Type de table de cuisson | Vitrocéramique |
| 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 | Vitrocéramique - Simple |
| Technologie de réchauffage 2ème foyer | Vitrocéramique - Simple |
| Technologie de réchauffage 3ème foyer | Vitrocéramique - Extensible |
| Technologie de réchauffage 4ème foyer | Vitrocéramique - Double |
| Technologie de réchauffage 5ème foyer | Vitrocéramique - Simple |
| Diamètre ou largeur/longueur 1er foyer | 15.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 2ère foyer | 20.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 3ème foyer | 26.5/17.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 4ème foyer | 21.0 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 5ème foyer | 15.0 cm |
| Consommation énergétique zone 1 | 189.4 Wh/Kg |
| Consommation énergétique zone 2 | 185.9 Wh/Kg |

Mittwoch, 13. Juli 2022

| | |
|------------------------------------------|-------------|
| Consommation énergétique zone 3 | 192.4 Wh/Kg |
| Consommation énergétique zone 4 | 199.1 Wh/Kg |
| Consommation énergétique zone 5 | 197 Wh/Kg |
| Consommation énergétique plan de cuisson | 192.8 Wh/Kg |

Mittwoch, 13. Juli 2022