

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 | CPF120IGMPBL |
| Classe énergétique four principal (2002/40/CE) | A |
| Nombre de cavités | 2 |
| Indice d'efficacité énergétique | 81 |
| Classe énergétique | A+ |
| Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle | 1.09 kWh |
| Consommation d'énergie par cycle en convection forcée | 0.68 kWh |
| GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle | 3.92 MJ |
| GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection forcée | 2.45 MJ |
| Alimentation 1ère cavité | Electrique |
| Volume | 70 l |
| Indice d'efficacité énergétique, 2ème cavité | 95.1 |
| Classe d'efficacité énergétique, 2ème cavité | A |
| Consommation d'énergie en convection naturelle deuxième four | 1.16 kWh |
| Consommation d'énergie par cycle en convection forcée deuxième four | 0.77 kWh |
| Gaz - Consommation d'énergie en convection naturelle deuxième four | 4.18 MJ |
| Gaz - Consommation d'énergie en convection forcée deuxième cavité | 2.77 MJ |
| Alimentation 2ème cavité | Electrique |
| Volume, 2ème cavité | 63 l |
| Masse du produit | 156.800 kg |
| Type de table de cuisson | Mixte |
| Nombre de foyers et/ou zones de cuisson et/ou brûleurs gaz | 6 |
| Position 1er foyer | Central gauche |
| Position 2ème foyer | Avant central |
| Position 3ème foyer | Arrière central |
| Position 4ème foyer | Avant droit |
| Position 5ème foyer | Arrière droit |
| Position 6ème foyer | Central |
| Technologie de réchauffage 1er foyer | Gaz - Ultra-rapide double commande |
| Technologie de réchauffage 2ème foyer | Gaz - Semi rapide |
| Technologie de réchauffage 3ème foyer | Gaz - Rapide |

vendredi 3 avril 2026

| | |
|---|-----------------------|
| Technologie de réchauffage 4ème foyer | Induction - Multizone |
| Technologie de réchauffage 5ème foyer | Induction - Multizone |
| Technologie de réchauffage 6ème foyer | Teppan yaki |
| Diamètre ou largeur/longueur 4ème foyer | 21.1/19.1 cm |
| Diamètre ou largeur/longueur 5ème foyer | 21.0/19.0 cm |
| Consommation énergétique zone 4 | 180 Wh/Kg |
| Consommation énergétique zone 5 | 178 Wh/Kg |
| EE zone 1 | 52.8 |
| EE zone 2 | 60 |
| EE zone 3 | 54.3 |

vendredi 3 avril 2026