

Ficha producto según la REGULACIÓN DELEGADA (UE) N. 65/2014 DE LA COMISIÓN del 1 de octubre 2013 y la REGULACIÓN DELEGADA (UE) N. 66/2014 del 14 de enero 2014

| | |
|--|---------------------|
| Nombre o marca comercial del proveedor | SMEG |
| Código producto | A3-81 |
| Clase de eficiencia energética horno principal | A |
| Nº de cavidades | 2 |
| Índice de eficiencia energética | 95.4 |
| Clase de eficiencia energética del modelo | A |
| Consumo de energía por ciclo en modo convencional | 1.21 kWh |
| Consumo de energía por ciclo en modo ventilado | 0.83 kWh |
| GAS - Consumo de energía en modo convencional | 4.36 MJ |
| GAS - Consumo de energía en convección de aire forzado | 2.99 MJ |
| Sistema de cocción en el horno | Eléctrica |
| Volumen | 77 l |
| Índice de eficiencia energética, segunda cavidad | 120.8 |
| Clase de eficiencia energética, segunda cavidad | B |
| Consumo de energía por ciclo en modo ventilado de la segunda cavidad | 0.87 kWh |
| Gas - Consumo de energía por ciclo en convección natural en el segundo horno | 3.13 MJ |
| Sistema de cocción segunda cavidad | Eléctrico |
| Volumen, segunda cavidad | 40 l |
| Masa del producto | 132.200 kg |
| Tipo de placa de cocción | Gas |
| N.º de zonas/áreas de cocción y/o quemadores de gas | 6 |
| Posición zona 1 | Anterior izquierda |
| Posición zona 2 | Posterior izquierda |
| Posición zona 3 | Anterior central |
| Posición zona 4 | Posterior central |
| Posición zona 5 | Anterior derecha |
| Posición zona 6 | Posterior derecha |
| Posición zona 7 | Central |
| Tecnología de calentamiento zona 1 | Gas - 2URP (dual) |
| Tecnología de calentamiento zona 2 | Gas - SRD |
| Tecnología de calentamiento zona 3 | Gas - AUX |
| Tecnología de calentamiento zona 4 | Gas - RP |
| Tecnología de calentamiento zona 5 | Gas - AUX |

sábado, 4 de abril de 2026



| | |
|------------------------------------|----------------|
| Tecnología de calentamiento zona 6 | Gas - Pesciera |
| Tecnología de calentamiento zona 7 | BBQ |
| EE zona 1 | 54.3 |
| EE zona 2 | 60 |
| EE zona 3 | 0 |
| EE zona 4 | 55.9 |
| EE zona 5 | 0 |
| EE zona 6 | 53.6 |
| EE encimera | 55.9 |

sábado, 4 de abril de 2026