

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 | A2PY-81 |
| Clase de eficiencia energética horno principal | A |
| Nº de cavidades | 2 |
| Energy efficiency index | 95.1 |
| Clase de eficiencia energética del modelo | A |
| Energy consumption per cycle in conventional mode | 0.99 kWh |
| Energy consumption per cycle in fan-forced mode | 0.77 kWh |
| GAS - Consumo de energía en modo convencional | 3.56 MJ |
| GAS - Consumo de energía en convección de aire forzado | 2.77 MJ |
| Sistema de cocción en el horno | Eléctrica |
| Volumen | 61 |
| Energy Efficiency Index, second cavity | 105.7 |
| Energy efficiency class, second cavity | A |
| Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity | 0.74 kWh |
| Gas - Consumo de energía por ciclo en convección natural en el segundo horno | 2.66 MJ |
| Sistema de cocción segunda cavidad | Eléctrico |
| Volume, second cavity | 35 I |
| Masa del producto | 118.700 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 5 | Posterior derecha |
| Tecnología de calentamiento zona 1 | Gas - SRD |
| Tecnología de calentamiento zona 2 | Gas - 2URP (dual) |
| Tecnología de calentamiento zona 3 | Gas - AUX |
| Tecnología de calentamiento zona 4 | Gas - SRD |
| Tecnología de calentamiento zona 5 | Gas - 2URP (dual) |
| Tecnología de calentamiento zona 6 | Gas - RP |
| | • |

1 de dezembro de 2025



| EE zona 1 | 60 |
|-------------|------|
| EE zona 2 | 54.3 |
| EE zona 3 | 0 |
| EE zona 4 | 62.5 |
| EE zona 5 | 54.3 |
| EE zona 6 | 59.4 |
| EE encimera | 58.1 |

1 de dezembro de 2025