



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  | A2PYID-81              |
| Clase de eficiencia energética horno principal                               | B                      |
| 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 l                   |
| 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 l                   |
| Masa del producto  | 116.400 kg             |
| Tipo de placa de cocción   | Inducción              |
| N.º de zonas/áreas de cocción y/o quemadores de gas                          | 5                      |
| Posición zona 1  | Anterior izquierda     |
| Posición zona 2  | Posterior izquierda    |
| Posición zona 3  | Central                |
| Posición zona 4  | Posterior derecha      |
| Posición zona 5  | Anterior derecha       |
| Tecnología de calentamiento zona 1   | Inducción - individual |
| Tecnología de calentamiento zona 2   | Inducción - individual |
| Tecnología de calentamiento zona 3   | Inducción - individual |
| Tecnología de calentamiento zona 4   | Inducción - individual |
| Tecnología de calentamiento zona 5   | Inducción - individual |
| Diameter or length/width of zone 1   | 14.5 cm                |
| Diameter or length/width of zone 2   | 18.0 cm                |

domingo, 22 de febrero de 2026

**Smeg S.p.A.**

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



|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Diameter or length/width of zone 3  | 27.0 cm     |
| Diameter or length/width of zone 4  | 21.0 cm     |
| Diameter or length/width of zone 5  | 14.5 cm     |
| Consumo energía 1º zona             | 185 Wh/Kg   |
| Consumo energía 2º zona             | 177 Wh/Kg   |
| Consumo energía 3º zona             | 180 Wh/Kg   |
| Consumo energía 4º zona             | 192 Wh/Kg   |
| Consumo energía 5º zona             | 185 Wh/Kg   |
| Consumo de energía para la encimera | 183.8 Wh/Kg |

domingo, 22 de febrero de 2026

---

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