



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  | TR4110BL1           |
| Clase de eficiencia energética horno principal   | A                   |
| Nº de cavidades  | 2                   |
| Índice de eficiencia energética  | 95.1                |
| Clase de eficiencia energética   | A                   |
| Consumo de energía por ciclo en modo convencional                                      | 0.95 kWh            |
| Consumo de energía por ciclo en modo ventilado   | 0.77 kWh            |
| GAS - Consumo de energía en modo convencional  | 3.42 MJ             |
| GAS - Consumo de energía en convección de aire forzado                                 | 2.77 MJ             |
| Sistema de cocción en el horno   | Eléctrica           |
| Volumen  | 61 l                |
| Índice de eficiencia energética, segunda cavidad                                       | 104.9               |
| Clase de eficiencia energética, segunda cavidad  | A                   |
| Consumo de energía por ciclo en modo ventilado de la segunda cavidad                   | 0.95 kWh            |
| Consumo de energía por ciclo en modo ventilado de la segunda cavidad                   | 0.85 kWh            |
| Gas - Consumo de energía por ciclo en convección natural en el segundo horno           | 3.42 MJ             |
| Gas - Consumo de energía por ciclo en convección de aire forzado en la segunda cavidad | 3.06 MJ             |
| Sistema de cocción segunda cavidad   | Eléctrico           |
| Volumen, segunda cavidad   | 61 l                |
| Masa del producto  | 128.400 kg          |
| Tipo de placa de cocción   | Gas                 |
| N.º de zonas/áreas de cocción y/o quemadores de gas                                    | 7                   |
| Posición zona 1  | Izquierda           |
| Posición zona 2  | Anterior izquierda  |
| Posición zona 3  | Posterior izquierda |
| Posición zona 4  | Anterior central    |
| Posición zona 5  | Posterior central   |
| Posición zona 6  | Anterior derecha    |
| Posición zona 7  | Posterior derecha   |
| Tecnología de calentamiento zona 1   | Gas - 2URP (dual)   |
| Tecnología de calentamiento zona 2   | Gas - AUX           |

jueves, 2 de julio de 2026

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



|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Tecnología de calentamiento zona 3 | Gas - RP  |
| Tecnología de calentamiento zona 4 | Gas - RP  |
| Tecnología de calentamiento zona 5 | Gas - AUX |
| Tecnología de calentamiento zona 6 | Gas - SRD |
| Tecnología de calentamiento zona 7 | Gas - SRD |
| EE zona 1                          | 55.9      |
| EE zona 2                          | 0         |
| EE zona 3                          | 54.3      |
| EE zona 4                          | 54.3      |
| EE zona 5                          | 0         |
| EE zona 6                          | 55.6      |
| EE zona 7                          | 55.6      |
| EE encimera                        | 55.1      |

jueves, 2 de julio de 2026

---

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