

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 | TR4110IRW |
| Clase de eficiencia energética horno principal | А |
| Nº de cavidades | 2 |
| Energy efficiency index | 95.1 |
| Clase de eficiencia energética del modelo | A |
| Energy consumption per cycle in conventional mode | 0.95 kWh |
| Energy consumption per cycle in fan-forced mode | 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 I |
| Energy Efficiency Index, second cavity | 104.9 |
| Energy efficiency class, second cavity | A |
| Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity | 0.95 kWh |
| Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity | 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 |
| Volume, second cavity | 61 |
| Masa del producto | 128.700 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 |

lunes, 8 de diciembre de 2025



| Tecnología de calentamiento zona 5 | Inducción - individual |
|-------------------------------------|------------------------|
| Diameter or length/width of zone 1 | 17.5 cm |
| Diameter or length/width of zone 2 | 21.5 cm |
| Diameter or length/width of zone 3 | 26.5 cm |
| Diameter or length/width of zone 4 | 21.5 cm |
| Diameter or length/width of zone 5 | 17.5 cm |
| Consumo energía 1º zona | 176.7 Wh/Kg |
| Consumo energía 2º zona | 182.6 Wh/Kg |
| Consumo energía 3º zona | 142 Wh/Kg |
| Consumo energía 4º zona | 182.6 Wh/Kg |
| Consumo energía 5º zona | 176.7 Wh/Kg |
| Consumo de energía para la encimera | 172.1 Wh/Kg |

lunes, 8 de diciembre de 2025