

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	TR4110AZ
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	0.95 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	А
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	3.06 MJ
cavidad	
Sistema de cocción segunda cavidad	Eléctrico
Volume, second cavity	61
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 5	Anterior derecha
Posición zona 7	Posterior derecha
Tecnología de calentamiento zona 1	Gas - 2URP (dual)
Tecnología de calentamiento zona 2	Gas - AUX

lunes, 1 de diciembre de 2025



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
Heating technology zone 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

lunes, 1 de diciembre de 2025