



Product fiche concerning the Commission Delegated Regulation (EU) No 65/2014 of 1 October 2013 and COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

Supplier name or brand	SMEG
Product code	A3-81
Clase de eficiencia energética horno principal	A
Nº de cavidades	2
Índice de eficiencia energética	95.4
Clase de eficiencia energética del modelo	A
Consumo de energía por ciclo en modo convencional	1.21 kWh
Consumo de energía por ciclo en modo ventilado	0.83 kWh
GAS - Consumo de energía en modo convencional	4.36 MJ
GAS - Consumo de energía en convección de aire forzado	2.99 MJ
Sistema de cocción en el horno	Eléctrica
Volumen	77 l
Índice de eficiencia energética, segunda cavidad	120.8
Clase de eficiencia energética, segunda cavidad	B
Consumo de energía por ciclo en modo ventilado de la segunda cavidad	0.87 kWh
Gas - Consumo de energía por ciclo en convección natural en el segundo horno	3.13 MJ
Sistema de cocción segunda cavidad	Eléctrico
Volumen, segunda cavidad	40 l
Masa del producto	132.200 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	Anteriore destra
Posición zona 5	Posterior derecha
Posición zona 7	Centrale
Tecnología de calentamiento zona 1	Gas - 2URP (dual)
Tecnología de calentamiento zona 2	Gas - SRD
Tecnología de calentamiento zona 3	Gas - AUX
Tecnología de calentamiento zona 4	Gas - RP
Tecnología de calentamiento zona 5	Gas - AUX

jueves, 4 de junio 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 6	Gas - Pesciera
Tecnología de calentamiento zona 7	BBQ
EE zona 1	54.3
EE zona 2	60
EE zona 3	0
EE zona 4	55.9
EE zona 5	0
EE zona 6	53.6
EE encimera	55.9

jueves, 4 de junio de 2026

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