



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	A2-81
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 - Energy consumption conventional mode	3.42 MJ
GAS - Energy consumption in forced air convection	2.77 MJ
Sistema de cocción en el horno	Eléctrica
Volumen	61 l
Energy Efficiency Index, second cavity	112.9
Energy efficiency class, second cavity	B
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	0.79 KWh
Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace	2.84 MJ
Sistema de cocción segunda cavidad	Eléctrico
Volume, second cavity	35 l
Product mass	112.300 kg
Tipo de placa de cocción	Gas
No. of cooking zones/areas and/or gas burners	6
Posición zona 1	Anterior izquierda
Posición zona 2	Posterior izquierda
Posición zona 3	Anterior central
Posición zona 4	Posterior central
Posición zona 5	Anterior derecha
Posición zona 6	Posterior derecha
Tecnología de calentamiento zona 1	Gas - SRD
Tecnología de calentamiento zona 2	Gas - 2URP (dual)
Tecnología de calentamiento zona 3	Gas - AUX
Tecnología de calentamiento zona 4	Gas - SRD
Tecnología de calentamiento zona 5	Gas - 2URP (dual)
Tecnología de calentamiento zona 6	Gas - RP

lunes, 23 de diciembre de 2024

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



EE zona 1	60
EE zona 2	52.8
EE zona 3	0
EE zona 4	62.5
EE zona 5	52.8
EE zona 6	59.4
EE encimera	57.5

lunes, 23 de diciembre de 2024

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