



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
Клас енергоспоживання - основна духовка	A
Кількість духовок	2
Клас енергоефективності	95.4
Клас енергоефективності	A
Споживання енергії за цикл з природною вентиляцією (кВт)	1.21 кВт/ч
Споживання енергії за цикл з примусовою конвекцією	0.83 кВт/ч
ГАЗ - Споживання енергії у звичайному режимі	4.36 МДж
ГАЗ - Споживання енергії in forced air convection	2.99 МДж
Джерело живлення 1-ої духовки	Електричний
Об'єм	77 л
Клас енергоефективності, 2-га духовка	120.8
Клас енергоефективності, 2-а духовка	B
Потребление электроэнергии за цикл с естественной конвекцией	0.87 кВт/ч
Газ - потребление энергии за цикл с естественной конвекцией, 2-я духовка	3.13 МДж
Джерело живлення 1-ої духовки	Електрика
Об'єм - 2-а духовка	40 л
Маса продукту	132.200 кг
Тип варильної поверхні	Газ
Кількість зон приготування та/або газових пальників	6
Розташування 1-ої зони	Передня ліва
Розташування 2-ої зони	Задня ліва
Розташування 3-ої зони	Передня центральна
Розташування 4-ої зони	Задня центральна
Розташування 5-ої зони	Передня права
Розташування 6-ої зони	Задня права
Розташування 7-ої зони	Центральна
Технологія нагріву зона 1	Газ - ультрашвидка (подвійна)
Технологія нагріву зона 2	Газ - SRD
Технологія нагріву зона 3	Газ - AUX
Технологія нагріву зона 4	Газ - RP
Технологія нагріву зона 5	Газ - AUX

25 червня 2026 р.

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



Технологія нагріву зона 6	Газ - Качатниця
Технологія нагріву зона 7	Барбекю
ЕЕ, 1-а зона	54.3
ЕЕ, 2-а зона	60
ЕЕ, 3-я зона	0
ЕЕ, 4-а зона	55.9
ЕЕ, 5-а зона	0
ЕЕ, 6-а зона	53.6
ЕЕ, варильна поверхня	55.9

25 червня 2026 р.

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