

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	TR4110GR
Клас енергоспоживання - основна духовка	A
Кількість духовок	2
Індекс енергоефективності	95.1
Клас енергоефективності	A
Споживання енергії за цикл зі звичайною конвекцією	0.95 кВт/ч
Споживання енергії за цикл з примусовою конвекцією	0.77 кВт/ч
ГАЗ - Споживання енергії у звичайному режимі	3.42 МДж
ГАЗ - Споживання енергії in forced air convection	2.77 МДж
Джерело живлення 1-ої духовки	Електричний
Об'єм	61 л
Клас енергоефективності, 2-га духовка	104.9
Клас енергоефективності, 2-а духовка	A
Потребление электроэнергии за цикл с естественной конвекцией	0.95 кВт/ч
Расход энергии за цикл с принудительной конвекцией, 2-я духовка	0.85 кВт/ч
Газ - потребление энергии за цикл с естественной конвекцией, 2-я духовка	3.42 МДж
Газ - потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией, 2-я духовка	3.06 МДж
Джерело живлення 1-ої духовки	Електрика
Об'єм - 2-а духовка	61 л
Вага виробу	128.100 кг
Тип варильної поверхні	Газ
Кількість зон приготування та/або газових пальників	7
Розташування 1-ої зони	Ліва
Розташування 2-ої зони	Передня ліва
Розташування 3-ої зони	Задня ліва
Розташування 4-ої зони	Передня центральна
Розташування 5-ої зони	Задня центральна
Розташування 6-ої зони	Передня права
Розташування 7-ої зони	Задня права
Технологія нагріву зона 1	Газ - ультраршвидка (подвійна)
Технологія нагріву зона 2	Газ - AUX
Технологія нагріву зона 3	Газ - RP

1 червня 2023 р.

Технологія нагріву зона 4	Газ - RP
Технологія нагріву зона 5	Газ - AUX
Технологія нагріву зона 6	Газ - SRD
Технологія нагріву зона 7	Газ - SRD
ЕЕ, 1-а зона	55.9
ЕЕ, 2-а зона	0
ЕЕ, 3-я зона	54.3
ЕЕ, 4-а зона	54.3
ЕЕ, 5-а зона	0
ЕЕ, 6-а зона	55.6
ЕЕ, 7-а зона	55.6
ЕЕ, варильна поверхня	55.1

1 червня 2023 р.