

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 | TR4110IP |
| Класс энергоэффективности - основная духовка (2002/40/СЕ) | А |
| Количество духовых шкафов | 2 |
| Индекс энергоэффективности | 95.1 |
| Класс энергоэффективности | A |
| Потребление энергии за цикл с естественной конвекцией | 0.95 кВт/ч |
| Потребление энергии за цикл с принудительной конвекцией | 0.77 кВт/ч |
| ГАЗ - Потребление энергии с естественной конвекцией | 3.42 МДж |
| ГАЗ - Потребление энергии на принудительной конвекции | 2.77 МДж |
| Источник питания, 1-я духовка | Электрический |
| Объем | 61 л |
| Класс энергоэффективности, 2-я духовка | 104.9 |
| Класс энергоэффективности, 2-я духовка | А |
| 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 |
| Источник питания, 2-я духовка | Электрический |
| Объем, 2-я духовка | 61 л |
| Вес продукта | 128.700 кг |
| Тип варочной панели | Индукция |
| Количество зон приготовления и/ или газовых горелок | 5 |
| 3она 1 | Фронтальная левая |
| 3она 2 | Задняя левая |
| 3она 3 | Центральная |
| 3она 4 | Задняя правая |
| Зона 5 | Фронтальная правая |
| Технология нагрева, зона 1 | Индукция - одинарная |
| Технология нагрева, зона 2 | Индукция - одинарная |
| Технология нагрева, зона 3 | Индукция - одинарная |
| Технология нагрева, зона 4 | Индукция - одинарная |
| | |

14 декабря 2025 г.



| Диаметр или длина / ширина 1-й зоны | 17.5 см |
|---|-------------|
| Диаметр или длина / ширина 2-й зоны | 21.5 см |
| Диаметр или длина / ширина 3-й зоны | 26.5 см |
| Диаметр или длина / ширина 4-й зоны | 21.5 см |
| Диаметр или длина / ширина 5-й зоны | 17.5 см |
| Потребление энергии, 1-я зона | 176.7 Wh/Kg |
| Потребление энергии, 2-я зона | 182.6 Wh/Kg |
| Потребление энергии, 3-я зона | 142 Wh/Kg |
| Потребление энергии, 4-я зона | 182.6 Wh/Kg |
| Потребление энергии, 5-я зона | 176.7 Wh/Kg |
| Потребление энергии, варочная поверхность | 172.1 Wh/Kg |

14 декабря 2025 г.