



**Karta produktu zgodna z ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014 z dnia 1 października 2013 r. oraz ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 66/2014 z dnia 14 stycznia 2014 r.**

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Nazwa dostawcy lub znak towarowy  | SMEG                          |
| Identyfikator modelu dostawcy   | TR62P                         |
| Klasa energetycznej efektywności - główny piekarnik (2002/40/CE)  | A                             |
| Liczba komór  | 2                             |
| Wskaźnik efektywności energetycznej EEI   | 95.1                          |
| Klasa efektywności energetycznej  | A                             |
| Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem - piekarnik główny                 | 0.77 KWh                      |
| GAZ -Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem (KWh/cykl) - piekarnik główny | 2.77 MJ                       |
| Źródło ciepła - główny piekarnik  | Elektro                       |
| Pojemność (l) - główny piekarnik  | 61 l                          |
| Wskaźnik efektywności energetycznej, drugi piekarnik  | 105.7                         |
| Klasa efektywności energetycznej, drugi piekarnik   | A                             |
| Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity  | 0.74 KWh                      |
| Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace                                    | 2.66 MJ                       |
| Źródło ciepła - drugi piekarnik   | Elektro                       |
| Pojemność (l) - drugi piekarnik   | 35 l                          |
| Masa urządzenia   | 68.900 kg                     |
| Typ płyty   | Gazowa                        |
| Liczba stref grzewczych/palników gazowych   | 4                             |
| Pozycja strefy 1°   | Przedni lewy                  |
| Pozycja strefy 2°   | Tyłny lewy                    |
| Pozycja strefy 3°   | Tyłny prawy                   |
| Pozycja strefy 4°   | Przedni prawy                 |
| Technologia grzewcza strefa 1   | Gaz - Ultra szybki (podwójny) |
| Technologia grzewcza strefa 2   | Gaz - Średnio szybki          |
| Technologia grzewcza strefa 3   | Gaz - Średnio szybki          |
| Technologia grzewcza strefa 4   | Gaz - Pomocniczy              |
| Technologia grzewcza strefa 9   |                               |
| EE zone 1   | 52.8                          |
| EE zone 2   | 57.7                          |
| EE zone 3   | 57.7                          |

sobota, 21 grudnia 2024

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



|                                |      |
|--------------------------------|------|
| EE zone 4                      | 0    |
| Efektywność energetyczna płyty | 56.1 |

sobota, 21 grudnia 2024

---

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