

EU- Produktdatenblatt nach DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 65/2014 DER KOMMISSION vom 1. Oktober 2013 und DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION vom 14. Januar 2014

| | |
|---|--|
| Name oder Marke des Herstellers | SMEG |
| Produktkennzeichnung | TR90P2 |
| Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum (2002/40/CE) | A |
| Anzahl der Garräume | 1 |
| Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI cavity) | 95.1 |
| Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum, A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz) | A |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC electric cavity) | 1.21 kWh |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC electric cavity) | 0.98 kWh |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC gas cavity) | 4.36 MJ |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC gas cavity) | 3.53 MJ |
| Wärmequelle pro Garraum | Elektro |
| Nutzbares Garraumvolumen | 115 l |
| Masse des Produktes | 97.700 kg |
| Wärmequelle des Kochfeldes | Gas |
| Anzahl der Kochzonen/-Flächen und/oder Gasbrenner | 5 |
| Position Zone 1 | Vorne links |
| Position Zone 2 | Hinten links |
| Position Zone 3 | Mitte |
| Position Zone 4 | Hinten rechts |
| Position Zone 5 | Vorne rechts |
| Heiztechnik Zone 1 | Gas - Starkbrenner |
| Heiztechnik Zone 2 | Gas - Normalbrenner |
| Heiztechnik Zone 3 | Gas - DUAL Ultra Rapid Blitzbrenner (doppelt regelbar) |
| Heiztechnik Zone 4 | Gas - Normalbrenner |
| Heiztechnik Zone 5 | GAS - Sparbrenner |
| EE Zone 1 | 55.9 |
| EE Zone 2 | 55.6 |
| EE Zone 3 | 54.3 |
| EE Zone 4 | 55.6 |

Sonntag, 19. April 2026



| | |
|--------------|------|
| EE Zone 5 | 0 |
| EE Kochmulde | 55.3 |

Sonntag, 19. April 2026

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