



**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  | SOP6102TS |
| Energieeffizienzindex Garraum 1 (EEI cavity)  | 81 %      |
| Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A+        |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC electric cavity)               | 1.09 kWh  |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC electric cavity)                        | 0.68 kWh  |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC gas cavity)                    | 3.92 MJ   |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC gas cavity)                             | 2.45 MJ   |
| Anzahl der Garräume   | 1         |
| Energiequelle Garraum 1   | Elektro   |
| Nutzbares Garraumvolumen  | 68 l      |
| Masse des Produktes   | 35.800 kg |

Sonntag, 1. September 2024

---

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