



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 | SOP6902S2PP |
| 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 | 41.200 kg |

Mittwoch, 5. Februar 2025

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