

**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  | SCD90MFX9-1                    |
| 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   | 74.300 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 - Ultra Rapid Blitzbrenner |
| Heiztechnik Zone 4  | Gas - Normalbrenner            |
| Heiztechnik Zone 5  | GAS - Sparbrenner              |
| EE Zone 1   | 55.9                           |
| EE Zone 2   | 62.5                           |
| EE Zone 3   | 54.3                           |
| EE Zone 4   | 62.5                           |
| EE Zone 5   | 0                              |

Tuesday, 14 April 2026

Tuesday, 14 April 2026

---