

**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   | SUK92MX9-1                     |
| Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum (2002/40/CE)   | A                              |
| Anzahl der Garräume  | 2                              |
| Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI cavity)   | 95.2                           |
| Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum, A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)    | A                              |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC electric cavity)                  | 0.99 kWh                       |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC electric cavity)                           | 0.80 kWh                       |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus (EC gas cavity)                       | 3.56 MJ                        |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus (EC gas cavity)                                | 2.88 MJ                        |
| Wärmequelle pro Garraum  | Elektro                        |
| Nutzbares Garraumvolumen   | 70 l                           |
| Energieeffizienzindex pro Garraum 2 (EEI cavity)   | 105.7                          |
| Energieeffizienzklasse pro Zyklus und Garraum 2, A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A                              |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum 2 im konventionellen Modus (EC electric cavity)                | 0.74 kWh                       |
| Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum 2 im konventionellen Modus (gas cavity)                        | 2.66 MJ                        |
| Wärmequelle pro Garraum 2  | Elektro                        |
| Nutzbares Garraumvolumen 2   | 35 l                           |
| Masse des Produktes  | 79.900 kg                      |
| Wärmequelle des Kochfeldes   | Gas                            |
| Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen  | 5                              |
| Kochzone   | Vorne links                    |
| Kochzone   | Hinten links                   |
| Kochzone   | Mitte                          |
| Kochzone   | Hinten rechts                  |
| Kochzone   | Vorne rechts                   |
| 1. Kochzone: Beheizungsart   | Gas - Starkbrenner             |
| 2. Kochzone: Beheizungsart   | Gas - Normalbrenner            |
| 3. Kochzone: Beheizungsart   | Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner |

Sonntag, 12. Januar 2025

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| 4. Kochzone: Beheizungsart | Gas - Normalbrenner |
| 5. Kochzone: Beheizungsart | GAS - Sparbrenner   |
| EE Kochzone oder -fläche 1 | 56.9                |
| EE Kochzone oder -fläche 2 | 56.4                |
| EE Kochzone oder -fläche 3 | 55.7                |
| EE Kochzone oder -fläche 4 | 56.4                |
| EE Kochzone oder -fläche 5 | 0                   |
| EE Kochmulde               | 56.4                |

Sonntag, 12. Januar 2025