

**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  | C9IMX2                |
| 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   | 77.700 kg             |
| Wärmequelle des Kochfeldes  | Induktion             |
| Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen   | 5                     |
| Kochzone  | Vorne links           |
| Kochzone  | Hinten links          |
| Kochzone  | Mitte                 |
| Kochzone  | Hinten rechts         |
| Kochzone  | Vorne rechts          |
| 1. Kochzone: Beheizungsart  | Induktion - MultiZone |
| 2. Kochzone: Beheizungsart  | Induktion - MultiZone |
| 3. Kochzone: Beheizungsart  | Induktion             |
| 4. Kochzone: Beheizungsart  | Induktion             |
| 5. Kochzone: Beheizungsart  | Induktion             |
| 1. Kochzone: Durchmesser oder Länge/Breite  | 21.0/19.0 cm          |
| 2. Kochzone: Durchmesser oder Länge/Breite  | 21.0/19.0 cm          |
| 3. Kochzone: Durchmesser oder Länge/Breite  | 27.0 cm               |
| 4. Kochzone: Durchmesser oder Länge/Breite  | 18.0 cm               |
| 5. Kochzone: Durchmesser oder Länge/Breite  | 21.0 cm               |

lunedì 28 ottobre 2024

|  |             |
|--|-------------|
| 1. Kochzone: Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche in kg (EC electric cooking) | 180 Wh/Kg   |
| 2. Kochzone: Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche in kg (EC electric cooking) | 178 Wh/Kg   |
| 3. Kochzone: Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche in kg (EC electric cooking) | 142 Wh/Kg   |
| 4. Kochzone: Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche in kg (EC electric cooking) | 187 Wh/Kg   |
| 5. Kochzone: Energieverbrauch je Kochzone oder -fläche in kg (EC electric cooking) | 151 Wh/Kg   |
| Energieverbrauch der Kochmulde je kg (EC-Electric hob) (Wh/kg)                     | 167.6 Wh/Kg |

lunedì 28 ottobre 2024