

**Produktblad angående KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) nr. 65/2014 af 1. oktober 2013 og KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) nr. 66/2014 af 14 januar 2014**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Leverandørens navn eller varemærke   | SMEG                 |
| Produktkod   | TR93GR               |
| Energiklasse hovedovn  | A                    |
| Antal rum  | 2                    |
| Energieffektivitetsindeks  | 95.1                 |
| Energieffektivitetsklasse  | A                    |
| Energiforbrug pr. cyklus i konventionel tilstand                                   | 0.95 kWh             |
| Energiforbrug per cyklus i ventilator-tvungen tilstand                             | 0.77 kWh             |
| GAS - Energiforbrug i konventionel tilstand  | 3.42 MJ              |
| GAS - Energiforbrug ved tvungen varmluft   | 2.77 MJ              |
| Varmekilde første rum  | Elektrisk            |
| Volumen  | 61 l                 |
| Energieffektivitetsindeks, andet rum   | 119.8                |
| Energieffektivitetsklasse, andet rum   | B                    |
| Energiforbrug pr. cyklus i forceret konvektion af det andet ovnrums                | 0.97 kWh             |
| Gas - Energiforbrug pr. cyklus ved konvektion af forceret luft i det andet ovnrums | 3.49 MJ              |
| Varmekilde andet rum   | Elektrisk            |
| Volumen, andet rum   | 62 l                 |
| Produktvægt  | 118.300 kg           |
| Type af kogeplade  | Gas                  |
| Antal kogezone / områder og / eller gasbrændere                                    | 6                    |
| Position zone 1  | Forrest til venstre  |
| Position zone 2  | Bagest til venstre   |
| Position zone 3  | Forrest i midten     |
| Position zone 4  | Bagest center        |
| Position zone 5  | Forrest til højre    |
| Position zone 6  | Bagest højre         |
| Opvarmningsteknologi zone 1  | Gas - 2URP (dobbelt) |
| Opvarmningsteknologi zone 2  | Gas - AUX            |
| Opvarmningsteknologi zone 3  | Gas - AUX            |
| Opvarmningsteknologi zone 4  | Gas - Semi-hurtig    |
| Opvarmningsteknologi zone 5  | Gas - Semi-hurtig    |
| Opvarmningsteknologi zone 6  | Gas - RP             |

23. april 2026

|              |      |
|--------------|------|
| EE zone 1    | 54.3 |
| EE zone 2    | 0    |
| EE zone 3    | 0    |
| EE zone 4    | 55.6 |
| EE zone 5    | 57.7 |
| EE zone 6    | 54.3 |
| EE kogeplade | 55.5 |

23. april 2026