

**Ficha de produto em conformidade com o Regulamento (UE) N° 66/2014 da Comissão de 14 de Janeiro de 2014**

|  |                    |
|--|--------------------|
| Nome do fornecedor ou marca comercial                | SMEG               |
| Código do produto                                    | SIM3964MWH         |
| Tipo de energia da placa                             | Elétrica           |
| Número de zonas elétricas e/ ou de queimadores a gás | 6                  |
| Posição da 1ª zona                                   | Anterior esquerdo  |
| Posição da 2ª zona                                   | Posterior esquerdo |
| Posição da 3ª zona                                   | Anterior central   |
| Posição da 4ª zona                                   | Posterior central  |
| Posição da 5ª zona                                   | Anterior direito   |
| Posição da 6ª zona                                   | Posterior direito  |
| Tecnologia de aquecimento da 1ª zona                 | MultiZona          |
| Tecnologia de aquecimento da 2ª zona                 | MultiZona          |
| Tecnologia de aquecimento da 3ª zona                 | MultiZona          |
| Tecnologia de aquecimento da 4ª zona                 | MultiZona          |
| Tecnologia de aquecimento da 5ª zona                 | MultiZona          |
| Tecnologia de aquecimento da 6ª zona                 | MultiZona          |
| Diâmetro/ largura da zona 1                          | 22.0/18.0 cm       |
| Diâmetro/ largura da zona 2                          | 22.0/18.0 cm       |
| Diâmetro/ largura da zona 3                          | 22.0/18.0 cm       |
| Diâmetro/ largura da zona 4                          | 22.0/18.0 cm       |
| Diâmetro/ largura da zona 5                          | 22.0/18.0 cm       |
| Diâmetro/ largura da zona 6                          | 22.0/18.0 cm       |
| Consumo de energia na zona 1                         | 192 Wh/kg          |
| Consumo de energia na zona 2                         | 192 Wh/kg          |
| Consumo de energia na zona 3                         | 192 Wh/kg          |
| Consumo de energia na zona 4                         | 192 Wh/kg          |
| Consumo de energia na zona 5                         | 192 Wh/kg          |
| Consumo de energia na zona 6                         | 192 Wh/kg          |
| Instalação   | 192 Wh/kg          |

29 de maio de 2026