

Ficha de produto em conformidade com o Regulamento Delegado (UE) N° 65/2014 da Comissão de 1 de Outubro de 2013 e 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 | C6IMXT2 |
| Classe energética do forno principal | A |
| N° de fornos | 1 |
| Índice de eficiência energética | 95.2 |
| Classe energética | A |
| Consumo de energia por ciclo na convecção natural | 0.99 kWh |
| Consumo de energia por ciclo na convecção forçada | 0.80 kWh |
| Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção natural no forno | 3.56 MJ |
| Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção de ar forçado | 2.88 MJ |
| Fonte de energia do forno | Elétrico |
| Volume útil | 70 l |
| Peso do produto | 50.200 kg |
| Tipo de placa | Indução |
| Número de zonas elétricas e/ ou de queimadores a gás | 4 |
| Posição da 1ª zona | Anterior esquerdo |
| Posição da 2ª zona | Posterior esquerdo |
| Posição da 3ª zona | Posterior direito |
| Posição da 4ª zona | Anterior direito |
| Tecnologia de aquecimento da 1ª zona | Zona de indução singular |
| Tecnologia de aquecimento da 2ª zona | Zona de indução singular |
| Tecnologia de aquecimento da 3ª zona | Zona de indução singular |
| Tecnologia de aquecimento da 4ª zona | Zona de indução singular |
| Tecnologia de aquecimento da 9ª zona | |
| Diâmetro/ largura da zona 1 | 21.0 cm |
| Diâmetro/ largura da zona 2 | 15.0 cm |
| Diâmetro/ largura da zona 3 | 21.0 cm |
| Diâmetro/ largura da zona 4 | 15.0 cm |
| Consumo de energia na zona 1 | 189 Wh/Kg |
| Consumo de energia na zona 2 | 191 Wh/Kg |
| Consumo de energia na zona 3 | 181 Wh/Kg |
| Consumo de energia na zona 4 | 189 Wh/Kg |

13 de fevereiro de 2026

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Consumo de energia da placa | 187.5 Wh/Kg |
|-----------------------------|-------------|

13 de fevereiro de 2026