

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  | CG90CIXT                 |
| Classe energética do forno principal                             | A                        |
| N° de fornos   | 1                        |
| Índice de eficiência energética                                  | 95.1                     |
| Classe energética  | A                        |
| Consumo de energia por ciclo na convecção natural                | 1.29 kWh                 |
| Consumo de energia por ciclo na convecção forçada                | 0.98 kWh                 |
| Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção natural no forno | 4.64 MJ                  |
| Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção de ar forçado    | 3.53 MJ                  |
| Fonte de energia do forno  | Elétrico                 |
| Volume útil  | 115 l                    |
| Peso do produto  | 67.100 kg                |
| Tipo de placa  | Placas de 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 Maxi     |
| Tecnologia de aquecimento da 4ª zona                             | Zona de indução singular |
| Diâmetro/ largura da zona 1                                      | 21.0 cm                  |
| Diâmetro/ largura da zona 2                                      | 18.0 cm                  |
| Diâmetro/ largura da zona 3                                      | 21.0 cm                  |
| Diâmetro/ largura da zona 4                                      | 18.0 cm                  |
| Consumo de energia na zona 1                                     | 192 Wh/kg                |
| Consumo de energia na zona 2                                     | 185 Wh/kg                |
| Consumo de energia na zona 3                                     | 192 Wh/kg                |
| Consumo de energia na zona 4                                     | 185 Wh/kg                |
| Consumo de energia da placa                                      | 188.5 Wh/kg              |

den 27 juni 2026