

Ficha de produto em conformidade com o Regulamento Delegado (UE) Nº 65/2014 da Comissão de 1 de Outubro de 2013 e com o Regulamento (UE) Nº 66/2014 da Comissão de 14 de Janeiro de 2014

Nome do fornecedor ou marca comercial Código do produto Classe energética do forno principal N° de fornos Índice de eficiência energética Classe energética Consumo de energia por ciclo na convecção natural	SMEG C6IMXM2 A 1 95.2 A 0.99 kWh 0.80 kWh
Classe energética do forno principal N° de fornos Índice de eficiência energética Classe energética	A 1 95.2 A 0.99 kWh
N° de fornos Índice de eficiência energética Classe energética	1 95.2 A 0.99 kWh
Índice de eficiência energética Classe energética	95.2 A 0.99 kWh
Classe energética	A 0.99 kWh
7	0.99 kWh
Consumo de energia por cicio na convecção natural	
~	
Consumo de energia por ciclo na convecção forçada	
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 I
Peso do produto	53.500 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
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
Consumo de energia da placa	187.5 Wh/Kg

14 de dezembro de 2025