



**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	SMEG
Código do produto	TR90IMP
Classe energética do forno principal	A
Nº de fornos	1
Índice de eficiência energética	95.1
Classe energética	A
Consumo de energia por ciclo na convecção natural	1.21 kWh
Consumo de energia por ciclo na convecção forçada	0.98 kWh
Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção natural no forno	4.36 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	80.000 kg
Tipo de placa	Indução
Número de zonas elétricas e/ ou de queimadores a gás	5
Posição da 1ª zona	Anterior esquerdo
Posição da 2ª zona	Posterior esquerdo
Posição da 3ª zona	Central
Posição da 4ª zona	Posterior direito
Posição da 5ª 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 5ª zona	Zona de indução singular
Diâmetro/ largura da zona 1	18.0 cm
Diâmetro/ largura da zona 2	21.0 cm
Diâmetro/ largura da zona 3	27.0 cm
Diâmetro/ largura da zona 4	18.0 cm
Diâmetro/ largura da zona 5	21.0 cm
Consumo de energia na zona 1	176.7 Wh/Kg
Consumo de energia na zona 2	182.6 Wh/Kg

11 de fevereiro de 2026

---

**Smeg S.p.A.**

Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
smeg@smeg.it



Consumo de energia na zona 3	142 Wh/Kg
Consumo de energia na zona 4	176.7 Wh/Kg
Consumo de energia na zona 5	182.6 Wh/Kg
Consumo de energia da placa	172.1 Wh/Kg

11 de fevereiro de 2026

---

**Smeg S.p.A.**  
Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
[smeg@smeg.it](mailto:smeg@smeg.it)