

Product fiche concerning the Commission Delegated Regulation (EU) No 65/2014 of 1 October 2013 and COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

Supplier name or brand	SMEG
Product code	TR4110IBL2
Classe de eficiência energética do forno principal	A
Nº de fornos	2
Índice de eficiência energética	95.1
Classe de eficiência energética	A
Consumo de energia por ciclo na convecção natural	1.13 KWh
Consumo de energia por ciclo na convecção forçada	0.77 KWh
Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção natural no forno	4.07 MJ
Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção de ar forçado	2.77 MJ
Fonte de energia do forno	ELECTRICITY
Volume útil	61 l
Índice de eficiência energética do segundo forno	95.1
Classe de eficiência energética do segundo forno	A
Consumo de energia por ciclo na convecção forçada da segunda cavidade	1.13 KWh
Consumo de energia por ciclo na convecção forçada da segunda cavidade	0.77 KWh
Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção natural no segundo forno	4.07 MJ
Gás - Consumo de energia por ciclo em convecção de ar forçado na segunda cavidade	2.77 MJ
Fonte de energia do segundo forno	ELECTRICITY
Volume útil do segundo forno	61 l
Peso do produto	127.500 kg
Tipo de placa	Induction
Número de áreas elétricas e/ ou de queimadores a gás	5
Posição da 1ª zona	Front left
Posição da 2ª zona	Rear left
Posição da 3ª zona	Central
Posição da 4ª zona	Rear right
Posição da 5ª zona	Front right
Tecnologia de aquecimento da 1ª zona	Induction - single
Tecnologia de aquecimento da 2ª zona	Induction - single
Tecnologia de aquecimento da 3ª zona	Induction - single
Tecnologia de aquecimento da 4ª zona	Induction - single

sexta-feira, 25 de abril de 2025



Tecnologia de aquecimento da 5ª zona	Induction - single
Diâmetro/ largura da zona 1	21.0 cm
Diâmetro/ largura da zona 2	18.0 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
Energy consumption zone 1	175 Wh/Kg
Energy consumption zone 2	188 Wh/Kg
Energy consumption zone 3	192 Wh/Kg
Energy consumption zone 4	189 Wh/Kg
Energy consumption zone 5	171 Wh/Kg
Energy consumption for the hob	183 Wh/Kg

sexta-feira, 25 de abril de 2025