

Fiche Produit selon le REGLEMENT DELEGUE (UE) N. 65/2014 DE LA COMMISSION du 1 octobre 2013 et le REGLEMENT DELEGUE (UE) N° 66/2014 du 14 janvier 2014

Nom du fournisseur ou marque	SMEG
Référence	TR90IPBL
Classe énergétique four principal (2002/40/CE)	A
Nombre de cavités	1
Indice d'efficacité énergétique	79.6
Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle	0.82 kWh
Consommation d'énergie par cycle en convection forcée	1.24 kWh
GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle	2.95 MJ
GAZ - Consommation d'énergie par cycle en convection forcée	4.46 MJ
Alimentation 1ère cavité	Electrique
Volume	115
Masse du produit	87.200 kg
Type de table de cuisson	Induction
Nombre de foyers et/ou zones de cuisson et/ou brûleurs gaz	5
Position 1er foyer	Avant gauche
Position 2ème foyer	Arrière gauche
Position 3ème foyer	Central
Position 4ème foyer	Arrière droit
Position 5ème foyer	Avant droit
Technologie de réchauffage 1er foyer	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 2ème foyer	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 3ème foyer	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 4ème foyer	Induction - Simple
Technologie de réchauffage 5ème foyer	Induction - Simple
Diamètre ou largeur/longueur 1er foyer	21.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 2ère foyer	18.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 3ème foyer	27.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 4ème foyer	18.0 cm
Diamètre ou largeur/longueur 5ème foyer	21.0 cm
Consommation énergétique zone 1	177 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 2	192 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 3	192 Wh/Kg
	*

vendredi 12 décembre 2025



Consommation énergétique zone 4	192 Wh/Kg
Consommation énergétique zone 5	177 Wh/Kg
Consommation énergétique plan de cuisson	186 Wh/Kg

vendredi 12 décembre 2025