

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	SCB92PN8
Nombre de fours	2
Indice d'efficacité énergétique	106
Classe d'efficacité énergétique première cavité	A
Consommation d'énergie en convection naturelle cavité principale	1.09 KWh
Consommation d'énergie en convection forcée cavité principale	0.89 KWh
GAZ - Consommation d'énergie par cycle en mode conventionnel première cavité	0
GAZ - Consommation d'énergie par cycle en mode chaleur tournante première cavité	0
Source de chaleur première cavité	Electrique
Volume net de la cavité principale	70 l
Indice d'efficacité énergétique, seconde cavité	105.7
Energy efficiency class, second cavity	A
Consommation d'énergie en convection naturelle	0.74 KWh
Consommation d'énergie en convection forcée	0
GAS - Energy consumption conventional mode, second cavity	0
GAZ - Consommation d'énergie par cycle en mode chaleur tournante, seconde cavité	0
Source de chaleur seconde cavité	Electrique
Volume net de la cavité secondaire	35 l
Poids net (kg)	84.500 Kg
Type de plan de cuisson	Gaz
Nombre total de foyers	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
Typologie 1er foyer	Gaz - Rapide
Typologie 2ème foyer	Gaz - Standard
Typologie 3ème foyer	Gaz - Ultra-rapide
Typologie 4ème foyer	Gaz - Standard
Typologie 5ème foyer	Gaz - Auxiliaire

mercredi 16 novembre 2016

EE zone 1	56.9
EE zone 2	56.4
EE zone 3	55.7
EE zone 4	56.4
EE zone 5	0
EE hob	56.4

mercredi 16 novembre 2016