

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	SUK62CMX8
Nombre de fours	2
Indice d'efficacité énergétique	97.5
Classe d'efficacité énergétique première cavité	A
Consommation d'énergie en convection naturelle cavité principale	0
Consommation d'énergie en convection forcée cavité principale	0.79 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	61 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)	62.700 Kg
Type de plan de cuisson	Vitrocéramique
Nombre total de foyers	4
Position 1er foyer	Avant gauche
Position 2ème foyer	Arrière gauche
Position 3ème foyer	Arrière droit
Position 4ème foyer	Avant droit
Typologie 1er foyer	Vitrocéramique - Double
Typologie 2ème foyer	Vitrocéramique - Simple
Typologie 3ème foyer	Vitrocéramique - Extensible
Typologie 4ème foyer	Vitrocéramique - Simple
1st zone dimension	21.0 cm
2nd zone dimension	14.0 cm

mercredi 22 février 2017

3rd zone dimension	26.5/17.0 cm
4th zone dimension	18.0 cm
Energy consumption zone 1	198.5 Wh/Kg
Energy consumption zone 2	161.2 Wh/Kg
Energy consumption zone 3	232.7 Wh/Kg
Energy consumption zone 4	162.3 Wh/Kg
Energy consumption for the hob	188.7 Wh/Kg

mercredi 22 février 2017