

**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	KCV80NE2
Consommation annuelle d'énergie	41 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A+
Efficacité fluidodynamique (FDE)	34.8
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE)	68 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	45.1 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	F
Débit d'air à la première vitesse	310 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	580 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse intensive	720 m ³ /h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	52 dB(A)
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	62 dB(A)
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	65 dB(A)
Consommation en mode off	0.49 W
Facteur d'augmentation du temps	0.7
Indice d'efficacité énergétique	40.5
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	410 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	473 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	154 W
Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	150 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	62 dB(A)

samedi 27 février 2021