

**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	KV394N
Consommation annuelle d'énergie	52.6 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique (FDE)	31.4
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE)	118.5 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	73.8 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D
Débit d'air à la première vitesse	285 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	493 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse intensive	729 m ³ /h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	47 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	61 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	69 dBA
Consommation en mode off	0.49 W
Consommation en mode stand-by	0.99 W
Facteur d'augmentation du temps	0.9
Indice d'efficacité énergétique	51.6
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	397 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	443 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	155 W
Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	237 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	61 dBA

dinsdag 30 juni 2026