

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	KSVV90NX
Consommation annuelle d'énergie	54 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique (FDE)	29.9
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE)	104
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	77 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C
Débit d'air à la première vitesse	345 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	600 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse intensive	770 m ³ /h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	48 dB(A)
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	61 dB(A)
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	68 dB(A)
Consommation en mode stand-by	1.00 W
Facteur d'augmentation du temps	1.00
Index d'efficacité énergétique	51.9
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	397 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	431 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	159 W
Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	250
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	61 dB(A)

vendredi 26 avril 2024
