

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	KC16POE
Consommation annuelle d'énergie	56 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique (FDE)	25.9
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE)	128.6 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	78 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C
Débit d'air à la première vitesse	337 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	582 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse intensive	798 m ³ /h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	50 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	64 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	71 dBA
Consommation en mode stand-by	1.00 W
Facteur d'augmentation du temps	1.00
Indice d'efficacité énergétique	52
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	412 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	451 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	166 W
Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	283 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	64 dBA

11 декабря 2024 г.