

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 | KSIV960XE |
| Consommation annuelle d'énergie | 61.9 kWh/a |
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 28.4 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse (LE) | 29 |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 86 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | B |
| Débit d'air à la première vitesse | 320 m ³ /h |
| Débit d'air à la vitesse maximale | 603 m ³ /h |
| Débit d'air à la vitesse intensive | 691 m ³ /h |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale | 54 dB(A) |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale | 71 dB(A) |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive | 74 dB(A) |
| Consommation en mode stand-by | 0.49 W |
| Facteur d'augmentation du temps | 1.00 |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 352 m ³ /h |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 434 Pa |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 150 W |
| Puissance nominale du système d'éclairage | 10 W |
| Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson | 290 |
| Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 71 dB(A) |

mercredi 8 mai 2024
