

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 | KBT9L4VN |
| Consommation annuelle d'énergie | 58.4 kWh/a |
| Classe d'efficacité énergétique | A |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 30.5 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A |
| Efficacité lumineuse (LE) | 28.2 lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 73.7 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | D |
| Débit d'air à la première vitesse | 252 m³/h |
| Débit d'air à la vitesse maximale | 453 m³/h |
| Débit d'air à la vitesse intensive | 705 m³/h |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale | 46 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 | 71 dB(A) |
| Consommation en mode off | 0 W |
| Consommation en mode stand-by | 0.42 W |
| Facteur d'augmentation du temps | 0.9 |
| Indice d'efficacité énergétique | 54.0 |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 385 m³/h |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 461 Pa |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 161 W |
| Puissance nominale du système d'éclairage | 7 W |
| Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson | 209 lux |
| Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 62 dB(A) |

lundi 24 juin 2024