



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 | KS110BLE |
| Consommation annuelle d'énergie | 61.5 kWh/a |
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 27.9 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | B |
| Efficacité lumineuse (LE) | 84.1 lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse | A |
| Efficacité de filtration des graisses | 78.7 % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C |
| Débit d'air à la première vitesse | 295 m ³ /h |
| Débit d'air à la vitesse maximale | 513 m ³ /h |
| Débit d'air à la vitesse intensive | 702 m ³ /h |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale | 51 dBA |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale | 64 dBA |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive | 72 dBA |
| Consommation en mode stand-by | 0.49 W |
| Facteur d'augmentation du temps | 1.00 |
| Indice d'efficacité énergétique | 58.2 |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 373 m ³ /h |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 430 Pa |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 160 W |
| Puissance nominale du système d'éclairage | 2 W |
| Eclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson | 370 lux |
| Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 64 dBA |

mercredi 18 février 2026

Smeg S.p.A.

Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it