

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                                                             | KLT9L4X    |
| Consommation annuelle d'énergie                                       | 94.4 kWh/a |
| Classe d'efficacité énergétique                                       | B          |
| Efficacité fluidodynamique (FDE)                                      | 25.9       |
| Classe d'efficacité fluidodynamique                                   | B          |
| Efficacité lumineuse (LE)                                             | 25.9 lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse                                         | B          |
| Efficacité de filtration des graisses                                 | 72.0 %     |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses                        | D          |
| Débit d'air à la première vitesse                                     | 208 m³/h   |
| Débit d'air à la vitesse maximale                                     | 452 m³/h   |
| Débit d'air à la vitesse intensive                                    | 594 m³/h   |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale           | 48 dBA     |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale           | 63 dBA     |
| Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive          | 69 dBA     |
| Consommation en mode off                                              | 0 W        |
| Consommation en mode stand-by                                         | 0.49 W     |
| Facteur d'augmentation du temps                                       | 1.1        |
| Indice d'efficacité énergétique                                       | 68.7       |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal                      | 335 m³/h   |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal                  | 630 Pa     |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 226 W      |
| Puissance nominale du système d'éclairage                             | 15 W       |
| Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson      | 303 lux    |
| Niveau de bruit au réglage le plus élevé                              | 63 dBA     |

jeudi 4 juin 2026