

**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	KFAB75WH
Consommation annuelle d'énergie	36 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A+
Efficacité fluidodynamique (FDE)	36.6
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE)	68.2 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	61.1 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	E
Débit d'air à la première vitesse	333 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	649 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse intensive	797 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	67 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	0.7
Indice d'efficacité énergétique	39.7
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	421 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	422 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	135 W
Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	150 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	67 dBA

Wednesday, 24 June 2026