

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	KDH12WLD
Consommation annuelle d'énergie	36.6 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A+
Efficacité fluidodynamique (FDE)	32
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Classe d'efficacité lumineuse	NA
Efficacité de filtration des graisses	75.1 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C
Débit d'air à la première vitesse	370 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	470 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse intensive	550 m ³ /h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	62 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	69 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	72 dBA
Consommation en mode off	0.49 W
Facteur d'augmentation du temps	0.8
Indice d'efficacité énergétique	43.4
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	295 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	490 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	125 W
Puissance nominale du système d'éclairage	0 W
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	72 dBA

samedi 7 juin 2025