

## 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	KIR37XE
Consommation annuelle d'énergie	69.1 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	В
Efficacité fluidodynamique (FDE)	24.6
Classe d'efficacité fluidodynamique	В
Efficacité lumineuse (LE)	118 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	85.3 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	В
Débit d'air à la première vitesse	280 m³/h
Débit d'air à la vitesse maximale	560 m³/h
Débit d'air à la vitesse intensive	660 m³/h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	52 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	65 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	68 dBA
Consommation en mode off	0.49 W
Facteur d'augmentation du temps	1.1
Indice d'efficacité énergétique	51.7
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	333 m³/h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	447 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	168 W
Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Eclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	260 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	65 dBA
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

lundi 15 décembre 2025