



**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	KIR37XE2
Consommation annuelle d'énergie	54.2 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique (FDE)	29.6
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse (LE)	114 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	85.1 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B
Débit d'air à la première vitesse	280 m³/h
Débit d'air à la vitesse maximale	570 m³/h
Débit d'air à la vitesse intensive	700 m³/h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	48 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	65 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	69 dBA
Consommation en mode off	0.49 W
Facteur d'augmentation du temps	0.9
Indice d'efficacité énergétique	51.9
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	380 m³/h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	448 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	160 W
Puissance nominale du système d'éclairage	2.2 W
ECLAIREMENT moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	250 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	65 dBA

Saturday, 21 February 2026

---

**Smeg S.p.A.**

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