

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	KAT1200HXE
Consommation annuelle d'énergie	58.2 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	B
Efficacité fluidodynamique (FDE)	28
Classe d'efficacité fluidodynamique	B
Efficacité lumineuse (LE)	29 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	66 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D
Débit d'air à la première vitesse	240 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	448 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse intensive	603 m ³ /h
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	46 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale	62 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive	69 dBA
Consommation en mode stand-by	0.49 W
Facteur d'augmentation du temps	1.00
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	336 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	434 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	145 W
Puissance nominale du système d'éclairage	8 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	218 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	62 dBA

samedi 28 décembre 2024