

HOTTES FICHE PRODUIT

MARQUE	KITCHENAID
MODÈLE	KEIPP 12020
Consommation d'énergie annuelle	58.1 kWh/year
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité fluidodynamique	31.2 %
Classe d'efficacité fluidodynamique du modèle	A
Efficacité lumineuse	29 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse du modèle	A
Efficacité de filtration des graisses	56 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses du modèle	E
Débit d'air à la vitesse minimale	368 m ³ /h
Débit d'air à la vitesse maximale	603 m ³ /h
Le débit d'air en mode intensif ou «boost»	779 m ³ /h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale	56 dB(A) re 1 pW
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse maximale	66 dB(A) re 1 pW
Es émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A n mode intensif ou «boost»	72 dB(A) re 1 pW
La consommation d'énergie en mode «arrêt»	0 W
La consommation d'énergie en mode «veille»	0.49 W