

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	KITCHENAID
Référence du modèle	KEWTP 90010
Consommation énergétique annuelle	110,7 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	D
Efficacité dynamique des fluides	17,1
Classe d'efficacité dynamique des fluides	D
Efficacité lumineuse	5,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	F
Efficacité de filtrage des graisses	66,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	D
Débit d'air minimum	240 m ³ /h
Débit d'air maximum	581 m ³ /h
Amplification du débit d'air	0 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	46 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	67 dB(A)
Niveau sonore du booster pondéré en A	0 dB(A)
Consommation énergétique en mode "arrêt"	0,00 W
Consommation énergétique en mode veille	0,49 W
Facteur d'augmentation du temps (f)	1,4
Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hood})	88,6
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q _{BEP})	384,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P _{BEP})	255 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W _{BEP})	159,5 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W _L)	40,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E _{middle})	200 lux