

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	WHIRLPOOL
Référence du modèle	WHVA 92F LM K
Consommation énergétique annuelle	41,1 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité dynamique des fluides	27,8
Classe d'efficacité dynamique des fluides	B
Efficacité lumineuse	20,1 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	B
Efficacité de filtrage des graisses	55,1 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	E
Débit d'air minimum	265 m ³ /h
Débit d'air maximum	485 m ³ /h
Amplification du débit d'air	0 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	51 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	65 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	0,00 W
Facteur d'augmentation du temps (f)	1,0
Indice d'efficacité énergétique (EEI_{hood})	54,4
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q_{BEP})	270,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P_{BEP})	395 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W_{BEP})	106,5 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W_L)	3,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E_{middle})	60 lux