

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	WHIRLPOOL
Référence du modèle	WHVF 92F LM X
Consommation énergétique annuelle	47,0 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A
Efficacité dynamique des fluides	30,1
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Efficacité lumineuse	52,1 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtrage des graisses	45,1 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	F
Débit d'air minimum	255 m ³ /h
Débit d'air maximum	470 m ³ /h
Amplification du débit d'air	660 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	49 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	62 dB(A)
Niveau sonore du booster pondéré en A	70 dB(A)
Consommation énergétique en mode "arrêt"	0,00 W
Consommation énergétique en mode veille	0,49 W
Facteur d'augmentation du temps (f)	0,9
Indice d'efficacité énergétique (EEI_{hood})	50,8
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q_{BEP})	370,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P_{BEP})	405 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W_{BEP})	138,5 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W_L)	2,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E_{middle})	104 lux