

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	WHIRLPOOL
Référence du modèle	WHVS 90F LT A K
Consommation énergétique annuelle	34,2 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	A++
Efficacité dynamique des fluides	42,8
Classe d'efficacité dynamique des fluides	A
Efficacité lumineuse	13,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	D
Efficacité de filtrage des graisses	56,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	E
Débit d'air minimum	240 m ³ /h
Débit d'air maximum	432 m ³ /h
Amplification du débit d'air	801 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	40 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	55 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)	0,5
Indice d'efficacité énergétique (EEI_{hood})	32,0
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q_{BEP})	432,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P_{BEP})	569 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W_{BEP})	159,5 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W_L)	7,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E_{middle})	91 lux