

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	INDESIT
Référence du modèle	IHVP 6.6 LM K
Consommation énergétique annuelle	73,5 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	B
Efficacité dynamique des fluides	23,2
Classe d'efficacité dynamique des fluides	B
Efficacité lumineuse	29,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtrage des graisses	56,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	E
Débit d'air minimum	400 m ³ /h
Débit d'air maximum	647 m ³ /h
Amplification du débit d'air	0 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	59 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	70 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)	1,2
Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hood})	68,8
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q _{BEP})	368,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P _{BEP})	374 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W _{BEP})	164,5 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})	58 lux