

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	INDESIT
Référence du modèle	IHPV 6.4 AL K
Consommation énergétique annuelle	128,2 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	E
Efficacité dynamique des fluides	7,9
Classe d'efficacité dynamique des fluides	F
Efficacité lumineuse	5,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	F
Efficacité de filtrage des graisses	41,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	G
Débit d'air minimum	195 m ³ /h
Débit d'air maximum	400 m ³ /h
Amplification du débit d'air	0 m ³ /h
Puissance acoustique à vitesse min.	48 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	60 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)	1,7
Indice d'efficacité énergétique (EEIhood)	102,6
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q_{BEP})	288,0 m ³ /h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P_{BEP})	157 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