

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	INDESIT
Référence du modèle	ISLK 66 AS K
Consommation énergétique annuelle	99,4 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	E
Efficacité dynamique des fluides	5,2
Classe d'efficacité dynamique des fluides	F
Efficacité lumineuse	3,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	G
Efficacité de filtrage des graisses	86,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	B
Débit d'air minimum	95 m³/h
Débit d'air maximum	208 m³/h
Amplification du débit d'air	0 m³/h
Puissance acoustique à vitesse min.	48 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	67 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)	1,8
Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hood})	104,5
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q _{BEP})	115,0 m³/h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P _{BEP})	145 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W _{BEP})	89,0 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W _L)	56,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E _{middle})	168 lux