

FICHE PRODUIT HOTTES

Marque déposée	INDESIT
Référence du modèle	ISLK 66 LS K
Consommation énergétique annuelle	65,5 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	D
Efficacité dynamique des fluides	8,1
Classe d'efficacité dynamique des fluides	E
Efficacité lumineuse	13,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	D
Efficacité de filtrage des graisses	66,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	D
Débit d'air minimum	115 m³/h
Débit d'air maximum	272 m³/h
Amplification du débit d'air	0 m³/h
Puissance acoustique à vitesse min.	52 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	71 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)	1,7
Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hood})	90,0
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q _{BEP})	160,0 m³/h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P _{BEP})	180 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W _{BEP})	98,5 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W _L)	6,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E _{middle})	78 lux