

PRODUCT FICHE CAPPE

Marchio registrato	INDESIT
Identificatore del modello	ISLK 66 LS W
Consumo di energia totale annuo	65,5 kWh/a
Classe di efficienza energetica	D
Efficienza fluidodinamica	8,1
Classe di efficienza fluidodinamica	E
Efficienza illuminazione	13,0 lux/W
Classe di efficienza illuminazione	D
Efficienza filtro grassi	66,0 %
Classe di efficienza filtro grassi	D
Minimo flusso d'aria	115 m ³ /h
Massimo flusso d'aria	272 m ³ /h
Incremento del flusso di aria	0 m ³ /h
Potenza sonora alla velocità min.	52 dB(A)
Potenza sonora alla velocità max.	71 dB(A)
Aumento della potenza sonora ponderata con curva A	0 dB(A)
Consumo in modalità spento	0,00 W
Consumo in modalità stand-by	0,00 W
Fattore di aumento del tempo (f)	1,7
Indice di efficienza energetica (EEI_{hood})	90,0
Portata dell'aria misurata nel miglior punto di efficienza (Q_{BEP})	160,0 m ³ /h
Pressione dell'aria misurata nel miglior punto di efficienza (P_{BEP})	180 Pa
Ingresso elettrico misurato nel miglior punto di efficienza (W_{BEP})	98,5 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione (W_L)	6,0 W
Illuminazione media del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura (E_{middle})	78 lux