

FICHA DE PRODUCTO CAMPANAS EXTRACTORAS	
Marca comercial	INDESIT
Identificador de modelo	ISLK 66F LS W
Consumo anual total de energía	65,5 kWh/a
Clase de eficiencia energética	D
Eficiencia de dinámica de fluidos	8,1
Clase de eficiencia de dinámica de fluidos	E
Eficiencia de iluminación	13,0 lux/W
Clase de eficiencia de iluminación	D
Eficiencia de filtrado de grasa	66,0 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	D
Caudal de aire mínimo	115 m ³ /h
Caudal de aire maximo	272 m ³ /h
Incremento del flujo de air	0 m ³ /h
Potencia sonora a velocidad mín.	52 dB(A)
Potencia sonora a velocidad máx.	71 dB(A)
Aumento de potencia de sonido ponderado A	0 dB(A)
Consumo de energía en modo apagado	0,00 W
Consumo de energía en modo de espera	0,00 W
Factor de aumento del tiempo (f)	1,7
Índice de eficiencia energética (EEI_{hood})	90,0
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q_{BEP})	160,0 m ³ /h
La presión del aire medida en el mejor punto de eficiencia (P_{BEP})	180 Pa
Entrada de energía eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W_{BEP})	98,5 W
Potencia nominal del sistema de iluminación (W_L)	6,0 W
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (E_{middle})	78 lux