

FICHA DE PRODUCTO CAMPANAS EXTRACTORAS	
Marca comercial	WHIRLPOOL
Identificador de modelo	AKR 037 G BL
Consumo anual total de energía	73,5 kWh/a
Clase de eficiencia energética	B
Eficiencia de dinámica de fluidos	23,2
Clase de eficiencia de dinámica de fluidos	B
Eficiencia de iluminación	29,0 lux/W
Clase de eficiencia de iluminación	A
Eficiencia de filtrado de grasa	56,0 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	E
Caudal de aire mínimo	400 m ³ /h
Caudal de aire máximo	647 m ³ /h
Incremento del flujo de air	0 m ³ /h
Potencia sonora a velocidad mín.	59 dB(A)
Potencia sonora a velocidad máx.	70 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)	1,2
Índice de eficiencia energética (EEI_{hood})	68,8
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q_{BEP})	368,0 m ³ /h
La presión del aire medida en el mejor punto de eficiencia (P_{BEP})	374 Pa
Entrada de energía eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W_{BEP})	164,5 W
Potencia nominal del sistema de iluminación (W_L)	2,0 W
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (E_{middle})	58 lux