

FICHA DE PRODUCTO CAMPANAS EXTRACTORAS

Marca comercial	WHIRLPOOL
Identificador de modelo	WAGELI 66 AS X
Consumo anual total de energía	158,8 kWh/a
Clase de eficiencia energética	E
Eficiencia de dinámica de fluidos	5,5
Clase de eficiencia de dinámica de fluidos	F
Eficiencia de iluminación	3,0 lux/W
Clase de eficiencia de iluminación	G
Eficiencia de filtrado de grasa	76,0 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	C
Caudal de aire mínimo	155 m ³ /h
Caudal de aire máximo	336 m ³ /h
Incremento del flujo de air	0 m ³ /h
Potencia sonora a velocidad mín.	53 dB(A)
Potencia sonora a velocidad máx.	68 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)	1,8
Índice de eficiencia energética (EEI _{hood})	109,7
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q _{BEP})	208,0 m ³ /h
La presión del aire medida en el mejor punto de eficiencia (P _{BEP})	171 Pa
Entrada de energía eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W _{BEP})	179,5 W
Potencia nominal del sistema de iluminación (W _L)	56,0 W
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (E _{middle})	168 lux