

FICHA DE PRODUCTO CAMPANAS EXTRACTORAS

Marca comercial	WHIRLPOOL
Identificador de modelo	WCTH 63F LEB X
Consumo anual total de energía	66,4 kWh/a
Clase de eficiencia energética	B
Eficiencia de dinámica de fluidos	28,5
Clase de eficiencia de dinámica de fluidos	A
Eficiencia de iluminación	76,1 lux/W
Clase de eficiencia de iluminación	A
Eficiencia de filtrado de grasa	75,1 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	C
Caudal de aire mínimo	300 m ³ /h
Caudal de aire máximo	600 m ³ /h
Incremento del flujo de air	730 m ³ /h
Potencia sonora a velocidad mín.	52 dB(A)
Potencia sonora a velocidad máx.	65 dB(A)
Aumento de potencia de sonido ponderado A	69 dB(A)
Consumo de energía en modo apagado	0,00 W
Consumo de energía en modo de espera	0,49 W
Factor de aumento del tiempo (f)	1,0
Índice de eficiencia energética (EEI_{hood})	59,5

Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q_{BEP})	410,0 m ³ /h
La presión del aire medida en el mejor punto de eficiencia (P_{BEP})	285 Pa
Entrada de energía eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W_{BEP})	168,0 W
Potencia nominal del sistema de iluminación (W_L)	7,0 W
Iluminación promedio del sistema de iluminación en la superficie de cocción (E_{middle})	533 lux