

Ficha para campana extractora

según reglamento delegado (UE) n° 65/2014 y reglamento (UE) n° 66/2014

Miele			
Identificador del modelo	DAS 4920		
Consumo de energía anual (AEC) (AEC _{U/min})	kWh/año		22,9
Clase de eficiencia energética			A+++
Índice de eficiencia energética (EEI) (EEI _{U/min})			28,9
Eficiencia fluodinámica (FDE (FDE _{U/min}))			41,0
Clase de eficiencia fluodinámica			A
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			
Eficiencia de iluminación (LE) (LE _{U/min})	lx/W		100,0
Clase de eficiencia de iluminación			A
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			
Eficiencia de filtrado de grasa	%		96,0
Clase de eficiencia de filtrado de grasa			A
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	m ³ /h		344,7
Flujo de aire (velocidad mín.)	m ³ /h		180
Flujo de aire (velocidad máx.)	m ³ /h		401
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m ³ /h		605
Flujo de aire máx. (Q) (Q _{max})	m ³ /h		605
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa		484
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB		37
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB		55
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB		66
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W		113,4
Consumo de electricidad en modo desactivado (P _o)	W		0,30
Consumo de electricidad en modo espera (P _s)	W		3,0
Potencia nominal del sistema de iluminación	W		3,0
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx		300
Factor de incremento temporal			0,5