

Ficha para campana extractora
según reglamento delegado (UE) n° 65/2014 y reglamento (UE) n° 66/2014

Miele		Identificador del modelo	
		DAS 2920	
Consumo de energía anual (AEC) (AEC _{U/min})	kWh/año	42,0	
Clase de eficiencia energética		A	
Índice de eficiencia energética (EEI) (EEI _{U/min})		50,4	
Eficiencia fluodinámica (FDE (FDE _{U/min}))		30,6	
Clase de eficiencia fluodinámica			
A (más eficiente) a G (menos eficiente)		A	
Eficiencia de iluminación (LE) (LE _{U/min})	lx/W	85,9	
Clase de eficiencia de iluminación			
A (más eficiente) a G (menos eficiente)		A	
Eficiencia de filtrado de grasa	%	95,2	
Clase de eficiencia de filtrado de grasa			
A (más eficiente) a G (menos eficiente)		A	
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	m ³ /h	311,4	
Flujo de aire (velocidad mín.)	m ³ /h	204	
Flujo de aire (velocidad máx.)	m ³ /h	420	
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m ³ /h	561	
Flujo de aire máx. (Q) (Q _{max})	m ³ /h	561	
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa	427	
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB	47	
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB	61	
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB	69	
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W	120,7	
Consumo de electricidad en modo desactivado (P _o)	W		
Consumo de electricidad en modo espera (P _s)	W	0,25	
Potencia nominal del sistema de iluminación	W	3,2	
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx	275	
Factor de incremento temporal		0,9	