

Ficha para campana extractora

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

Miele			
Identificador del modelo	DA 2808		
Consumo de energía anual (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh/año		27,6
Clase de eficiencia energética			A+
Índice de eficiencia energética (EEI) ($EEI_{U/min}$)			37,5
Eficiencia fluodinámica (FDE) ($FDE_{U/min}$)			40,3
Clase de eficiencia fluodinámica			
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de iluminación (LE) ($LE_{U/min}$)	lx/W		60,0
Clase de eficiencia de iluminación			
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de filtrado de grasa	%		92,8
Clase de eficiencia de filtrado de grasa			
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			B
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	m^3/h		362,8
Flujo de aire (velocidad mín.)	m^3/h		200
Flujo de aire (velocidad máx.)	m^3/h		450
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m^3/h		725
Flujo de aire máx. (Q) (Q_{max})	m^3/h		725
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa		376
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB		35
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB		53
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB		65
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W		94,0
Consumo de electricidad en modo desactivado (P_o)	W		
Consumo de electricidad en modo espera (P_s)	W		0,35
Potencia nominal del sistema de iluminación	W		12,0
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx		720
Factor de incremento temporal			0,5