

Ficha para campana extractora

según reglamento delegado (UE) nº 65/2014 y reglamento (UE) nº 66/2014

Miele	
Identificador del modelo	DA 9092 W Screen
Consumo de energía anual (AEC _{campana})	kWh/año 67.7
Clase de eficiencia energética	B
Índice de eficiencia energética (EEI _{campana})	66.1
Eficiencia fluodinámica (FDE _{campana})	23.5
Clase de eficiencia fluodinámica	
A (más eficiente) a G (menos eficiente)	B
Eficiencia de iluminación (LE _{campana})	lx/W 93.8
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	m³/h 412.8
Flujo de aire (velocidad mín.)	m³/h 205
Flujo de aire (velocidad máx.)	m³/h 415
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m³/h 670
Flujo de aire máx. (Q _{máx.})	m³/h 670.0
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa 319
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB 39
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB 50
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB 62
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W 155.1
Consumo de electricidad en modo espera	W 0.25
Potencia nominal del sistema de iluminación	W 3.2
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx 300
Factor de incremento temporal	1.2