

Ficha para campana extractora

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

Miele			
Identificador del modelo		DA 6708 D AURA ED. 6000	
Consumo de energía anual (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh/año	80,6	
Clase de eficiencia energética		C	
Índice de eficiencia energética (EEI) ($EEI_{U/min}$)		83,3	
Eficiencia fluodinámica (FDE) ($FDE_{U/min}$)		15,4	
Clase de eficiencia fluodinámica A (más eficiente) a G (menos eficiente)		D	
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	%	91,2	
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	348,7	
Flujo de aire (velocidad mín.)	m^3/h	250	
Flujo de aire (velocidad máx.)	m^3/h	470	
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m^3/h	620	
Flujo de aire máx. (Q) (Q_{max})	m^3/h	620	
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa	216	
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB	54	
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB	67	
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB	74	
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W	136,0	
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		1,4	