

Ficha para campana extractora

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

Miele			
Identificador del modelo	DA 2628		
Consumo de energía anual (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh/año		26,8
Clase de eficiencia energética			A+
Índice de eficiencia energética (EEI) ($EEI_{U/min}$)			37,7
Eficiencia fluodinámica (FDE) ($FDE_{U/min}$)			40,9
Clase de eficiencia fluodinámica			A
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			
Eficiencia de iluminación (LE) ($LE_{U/min}$)	lx/W		51,9
Clase de eficiencia de iluminación			A
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			
Eficiencia de filtrado de grasa	%		95,2
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		340,4
Flujo de aire (velocidad mín.)	m^3/h		200
Flujo de aire (velocidad máx.)	m^3/h		400
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m^3/h		640
Flujo de aire máx. (Q) (Q_{max})	m^3/h		640
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa		380
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB		36
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB		51
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		88,0
Consumo de electricidad en modo desactivado (P_o)	W		0,35
Consumo de electricidad en modo espera (P_s)	W		13,5
Potencia nominal del sistema de iluminación	W		
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx		700
Factor de incremento temporal			0,5