

# Ficha para campana extractora

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

Miele			
Identificador del modelo	DAS 2620		
Consumo de energía anual (AEC) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh/año		41,7
Clase de eficiencia energética			A
Índice de eficiencia energética (EEI) ( $EEI_{U/min}$ )			50,2
Eficiencia fluodinámica (FDE) ( $FDE_{U/min}$ )			30,6
Clase de eficiencia fluodinámica			A (más eficiente) a G (menos eficiente)
Eficiencia de iluminación (LE) ( $LE_{U/min}$ )	lx/W		96,9
Clase de eficiencia de iluminación			A (más eficiente) a G (menos eficiente)
Eficiencia de filtrado de grasa	%		95,6
Clase de eficiencia de filtrado de grasa			A (más eficiente) a G (menos eficiente)
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	$m^3/h$		312,6
Flujo de aire (velocidad mín.)	$m^3/h$		198
Flujo de aire (velocidad máx.)	$m^3/h$		413
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	$m^3/h$		559
Flujo de aire máx. (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$		559
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa		422
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		68
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W		119,9
Consumo de electricidad en modo desactivado ( $P_o$ )	W		0,25
Consumo de electricidad en modo espera ( $P_s$ )	W		3,2
Potencia nominal del sistema de iluminación	W		3,2
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx		310
Factor de incremento temporal			0,9