

# Ficha para campana extractora

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

Miele			
Identificador del modelo	DA 2558		
Consumo de energía anual (AEC) (AEC <sub>U/min</sub> )	kWh/año		51,7
Clase de eficiencia energética			A
Índice de eficiencia energética (EEI) (EEI <sub>U/min</sub> )			54,7
Eficiencia fluodinámica (FDE (FDE <sub>U/min</sub> ))			29,5
Clase de eficiencia fluodinámica			A
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de iluminación (LE) (LE <sub>U/min</sub> )	lx/W		55,0
Clase de eficiencia de iluminación			A
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de filtrado de grasa	%		90,1
Clase de eficiencia de filtrado de grasa			B
A (más eficiente) a G (menos eficiente)			B
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	m <sup>3</sup> /h		335,7
Flujo de aire (velocidad mín.)	m <sup>3</sup> /h		250
Flujo de aire (velocidad máx.)	m <sup>3</sup> /h		360
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m <sup>3</sup> /h		600
Flujo de aire máx. (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h		600
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa		436
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		56
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB		67
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W		138,0
Consumo de electricidad en modo desactivado (P <sub>o</sub> )	W		
Consumo de electricidad en modo espera (P <sub>s</sub> )	W		0,35
Potencia nominal del sistema de iluminación	W		6,0
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx		330
Factor de incremento temporal			0,9