

**Ficha para campana extractora**  
según reglamento delegado (UE) nº 65/2014 y reglamento (UE) nº 66/2014

Miele		DA 7198 W TRIPLE GREY	
Identificador del modelo			
Consumo de energía anual (AEC) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh/año		26,0
Clase de eficiencia energética			A+
Índice de eficiencia energética (EEI) ( $EEI_{U/min}$ )			41,9
Eficiencia fluodinámica (FDE) ( $FDE_{U/min}$ )			34,7
Clase de eficiencia fluodinámica A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de iluminación (LE) ( $LE_{U/min}$ )	lx/W		100,0
Clase de eficiencia de iluminación A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de filtrado de grasa	%		89,3
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 <sup>3</sup> /h		278,3
Flujo de aire (velocidad mín.)	m <sup>3</sup> /h		160
Flujo de aire (velocidad máx.)	m <sup>3</sup> /h		375
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m <sup>3</sup> /h		600
Flujo de aire máx. (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h		600
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa		355
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB		40
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB		60
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB		72
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W		79,0
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		6,0
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción	lx		600
Factor de incremento temporal			0,7