

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

Miele		DA 4248 V D Puristic Varia	
Identificador del modelo			
Consumo de energía anual (AEC) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh/año		30,8
Clase de eficiencia energética			A+
Índice de eficiencia energética (EEI) ( $EEI_{U/min}$ )			43,8
Eficiencia fluodinámica (FDE) ( $FDE_{U/min}$ )			36,5
Clase de eficiencia fluodinámica A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de iluminación (LE) ( $LE_{U/min}$ )	lx/W		50,0
Clase de eficiencia de iluminación A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Eficiencia de filtrado de grasa	%		95,1
Clase de eficiencia de filtrado de grasa A (más eficiente) a G (menos eficiente)			A
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	m <sup>3</sup> /h		298,9
Flujo de aire (velocidad mín.)	m <sup>3</sup> /h		180
Flujo de aire (velocidad máx.)	m <sup>3</sup> /h		420
Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada)	m <sup>3</sup> /h		675
Flujo de aire máx. (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h		675
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia	Pa		387
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.)	dB		39
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.)	dB		58
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada)	dB		70
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia	W		88,0
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		600
Factor de incremento temporal			0,7