

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

| Miele | | DA 1260 | | | |
|--|-------------------|---------|--|--|--|
| Identificador del modelo | | DA 1260 | | | |
| Consumo de energía anual (AEC) (AEC _{Haube}) | kWh/año | 91,6 | | | |
| Clase de eficiencia energética según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas; el consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización. | | | | | |
| Índice de eficiencia energética (EEI) (EEI _{Haube}) | | 82,1 | | | |
| Eficiencia fluodinámica (FDE _{Haube}) | | 16,3 | | | |
| Clase de eficiencia fluodinámica A (más eficiente) a G (menos eficiente) | | | | | |
| Eficiencia de iluminación (LE) (LE _{Haube}) | lx/W | 55,0 | | | |
| Clase de eficiencia de iluminación A (más eficiente) a G (menos eficiente) | | | | | |
| Eficiencia de filtrado de grasa | % | 95,1 | | | |
| 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 | 317,1 | | | |
| Flujo de aire (velocidad mín.) | m ³ /h | 275 | | | |
| Flujo de aire (velocidad máx.) | m ³ /h | 355 | | | |
| Flujo de aire (posición ultrarrápida o reforzada) | m ³ /h | 545 | | | |
| Flujo de aire máx. (Q) (Q _{max}) | m ³ /h | 545 | | | |
| Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia | Pa | 313 | | | |
| Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad mín.) | | | | | |
| | dB | 57 | | | |
| Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (velocidad máx.) | | | | | |
| | dB | 64 | | | |
| Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A (posición ultrarrápida o reforzada) | | | | | |
| | dB | 74 | | | |
| Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia | | | | | |
| | W | 169,0 | | | |
| Consumo de electricidad en modo desactivado (P ₀) | | | | | |
| | W | 0,00 | | | |
| Consumo de electricidad en modo espera (P _s) | | | | | |
| | W | 6,0 | | | |
| 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 | | | | | |
| | | 1,4 | | | |