

Ficha del producto respecto al "REGLAMENTO DELEGADO (UE) No 65/2014 DE LA COMISIÓN"

Marca: Gaggenau
Modelo: AC250190
Consumo de energía anual: 58,2 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: A
Eficiencia fluidodinámica: 29,5
Clase de eficiencia fluidodinámica: A
Eficiencia de iluminación: 67,3 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 60,2 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: E
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 321,0 m ³ /h / 583,0 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 819 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 49 dB / 64 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 70 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: 0,46 W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,46 W

Información sobre las campanas extractoras domésticas (EU) No. 66/2014 (EU)

Modelo: AC250190
Consumo anual de energía : 58,2 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 0,9
Eficiencia fluidodinámica : 29,5
Índice de eficiencia energética : 54,9
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 380,4 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 433 Pa
Flujo de aire máximo : 780 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 155 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 10,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 673 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,46 W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,46 W
Nivel sonoro : 64 dB
Un título abreviado de los métodos de medición y cálculo empleados para determinar el cumplimiento de los anteriores requisitos o una referencia a dichos métodos: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564