

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

Marca: Gaggenau
Modelo: AF200160
Consumo de energía anual: 37,7 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: B
Eficiencia fluidodinámica: 26,4
Clase de eficiencia fluidodinámica: B
Eficiencia de iluminación: 90 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 88,5 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: B
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 195,0 m <sup>3</sup> /h / 379,3 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 698 m <sup>3</sup> /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 39 dB / 55 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 67 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: - W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,43 W

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

Modelo: AF200160
Consumo anual de energía : 37,7 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 1
Eficiencia fluidodinámica : 26,4
Índice de eficiencia energética : 55,3 {1}
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 323,7 m³/h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 262 Pa
Flujo de aire máximo : 698 m³/h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 89,2 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 7,2 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 648 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,43 W
Consumo eléctrico en modo apagado : - -
Nivel sonoro : 55 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