

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

Marca: Bosch
Identificación del modelo: DLN56AC50
Consumo de energía anual: 75,2 kWh/a
Clase de eficiencia energética: B
Eficiencia fluidodinámica: 22,7
Clase de eficiencia fluidodinámica: C
Eficiencia de iluminación: 182 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 65,1 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: D
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 295,0 m ³ /h / 570 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 645 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 50 dB / 66 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 68 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: - W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,49 W

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

Identificación del modelo: DLN56AC50
Consumo anual de energía : 75,2 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,2
Eficiencia fluidodinámica : 22,7
Índice de eficiencia energética : 69,1
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 357 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 385 Pa
Flujo de aire máximo : 645 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 168 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 2,2 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 400 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,49 W
Consumo eléctrico en modo apagado : - W
Nivel sonoro : 66 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