

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

Marca: Siemens
Modelo: LC87KHM20
Consumo de energía anual: 51 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: A
Eficiencia fluidodinámica: 31,4
Clase de eficiencia fluidodinámica: A
Eficiencia de iluminación: 32 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 80,6 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: C
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 260,0 m ³ /h / 420,0 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 680 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 48 dB / 56 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 65 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: 0,00 W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,20 W

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

Modelo: LC87KHM20
Consumo anual de energía : 51 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 0,9
Eficiencia fluidodinámica : 31,4
Índice de eficiencia energética : 51,7
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 365,3 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 459 Pa
Flujo de aire máximo : 680 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 148,5 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 3,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 90 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,2 W
Consumo eléctrico en modo apagado : - -
Nivel sonoro : 56 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

Apr 17, 2019

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.bsh-group.com

Fabricado por BSH Electrodomésticos España, S.A. bajo licencia de marca de Siemens AG