

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC567GG
Consumo de energía anual: 56,6 kWh/a
Clase de eficiencia energética: B
Eficiencia fluidodinámica: 27,5
Clase de eficiencia fluidodinámica: B
Eficiencia de iluminación: 26,3 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: B
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: 253,8 m ³ /h / 416 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 700 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 48 dB / 58 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: 0,23 W

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

Identificación del modelo: 3BC567GG
Consumo anual de energía : 56,6 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1
Eficiencia fluidodinámica : 27,5
Índice de eficiencia energética : 57,2
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 355,4 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 415 Pa
Flujo de aire máximo : 700 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 149,1 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 3,8 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 100 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,23 W
Consumo eléctrico en modo apagado : - W
Nivel sonoro : 58 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