

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

Marca: Balay
Modelo: 3BC667EX
Consumo de energía anual: 61,2 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: B
Eficiencia fluidodinámica: 28,5
Clase de eficiencia fluidodinámica: A
Eficiencia de iluminación: 69,1 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 87,8 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: B
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 264,6 m ³ /h / 444,9 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 767,7 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 53 dB / 65 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 74 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 (EU)

Modelo: 3BC667EX
Consumo anual de energía : 61,2 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 1
Eficiencia fluidodinámica : 28,5
Índice de eficiencia energética : 57,8 {1}
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 390,7 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 424 Pa
Flujo de aire máximo : 767 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 161,7 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 3,5 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 242 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,23 W
Consumo eléctrico en modo apagado : - -
Nivel sonoro : 65 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