

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC8880N
Consumo de energía anual: 124,1 kWh/a
Clase de eficiencia energética: C
Eficiencia fluidodinámica: 20,2
Clase de eficiencia fluidodinámica: C
Eficiencia de iluminación: 9 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: E
Eficiencia de filtrado de grasa: 55,1 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: E
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 300,0 m ³ /h / 605 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 690 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 52 dB / 67 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 70 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: 3BC8880N
Consumo anual de energía : 124,1 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,3
Eficiencia fluidodinámica : 20,2
Índice de eficiencia energética : 84,2
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 361 Pa
Flujo de aire máximo : 690 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 200 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 40,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 356 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,49 W
Consumo eléctrico en modo apagado : - W
Nivel sonoro : 67 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