

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC899
Consumo de energía anual: 140,1 kWh/a
Clase de eficiencia energética: D
Eficiencia fluidodinámica: 20,6
Clase de eficiencia fluidodinámica: C
Eficiencia de iluminación: 6 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: F
Eficiencia de filtrado de grasa: 95,8 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: A
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 300,0 m ³ /h / 580 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 760 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 48 dB / 61 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 68 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: 0,95 W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,00 W

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

Identificación del modelo: 3BC899
Consumo anual de energía : 140,1 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,3
Eficiencia fluidodinámica : 20,6
Índice de eficiencia energética : 87,6
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 466,1 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 322 Pa
Flujo de aire máximo : 760 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 203 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 60,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 370 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0 W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,95 W
Nivel sonoro : 61 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