

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

Marca: Balay
Modelo: 3BC897NC
Consumo de energía anual: 37,2 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: A
Eficiencia fluidodinámica: 36,7
Clase de eficiencia fluidodinámica: A
Eficiencia de iluminación: 100 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 79,6 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: C
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 300,0 m ³ /h / 460,0 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 860 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 46 dB / 55 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 68 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: 0,00 W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,23 W

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

Modelo: 3BC897NC
Consumo anual de energía : 37,2 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 0,7
Eficiencia fluidodinámica : 36,7
Índice de eficiencia energética : 43,2 {1}
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 489,7 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 322 Pa
Flujo de aire máximo : 860 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 119,6 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 9,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 897 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,23 W
Consumo eléctrico en modo apagado : - -
Nivel sonoro : 55 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