

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC895MX
Consumo de energía anual: 72 kWh/a
Clase de eficiencia energética: B
Eficiencia fluidodinámica: 23,6
Clase de eficiencia fluidodinámica: B
Eficiencia de iluminación: 42,7 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 89 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: B
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 361 m ³ /h / 594 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: - m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 57 dB / 67 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: - dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: 0,00 W
Consumo de electricidad en modo de espera: - W

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

Identificación del modelo: 3BC895MX
Consumo anual de energía : 72 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,2
Eficiencia fluidodinámica : 23,6
Índice de eficiencia energética : 69,6
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 335,8 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 390 Pa
Flujo de aire máximo : 594 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 154 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 6,2 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 265 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : - W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,00 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