

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC898
Consumo de energía anual: 106,4 kWh/a
Clase de eficiencia energética: C
Eficiencia fluidodinámica: 25,2
Clase de eficiencia fluidodinámica: B
Eficiencia de iluminación: 8 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: F
Eficiencia de filtrado de grasa: 83,7 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: C
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 300,0 m <sup>3</sup> /h / 520 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 740 m <sup>3</sup> /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 45 dB / 57 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 65 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: 3BC898
Consumo anual de energía : 106,4 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,1
Eficiencia fluidodinámica : 25,2
Índice de eficiencia energética : 79,4
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 396,4 m <sup>3</sup> /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 356 Pa
Flujo de aire máximo : 740 m <sup>3</sup> /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 155,9 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 60,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 460 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0 W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,95 W
Nivel sonoro : 57 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