

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC894MXD
Consumo de energía anual: 52,1 kWh/a
Clase de eficiencia energética: C
Eficiencia fluidodinámica: 10,2
Clase de eficiencia fluidodinámica: E
Eficiencia de iluminación: 42,7 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 85,4 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: B
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 183 m <sup>3</sup> /h / 400 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: - m <sup>3</sup> /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 50 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: 3BC894MXD
Consumo anual de energía : 52,1 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,6
Eficiencia fluidodinámica : 10,2
Índice de eficiencia energética : 82
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 207,1 m <sup>3</sup> /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 144 Pa
Flujo de aire máximo : 400 m <sup>3</sup> /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 81,4 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