

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

Marca: Balay
Modelo: 3BC666MN
Consumo de energía anual: 39,9 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: A
Eficiencia fluidodinámica: 33,6
Clase de eficiencia fluidodinámica: A
Eficiencia de iluminación: 35 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 84,3 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: C
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 230,0 m <sup>3</sup> /h / 570,0 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: 49 dB / 69 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: 0,00 W

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

Modelo: 3BC666MN
Consumo anual de energía : 39,9 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 0,8
Eficiencia fluidodinámica : 33,6
Índice de eficiencia energética : 45,3
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 361,8 m <sup>3</sup> /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 432 Pa
Flujo de aire máximo : 570 m <sup>3</sup> /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 129,1 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 3,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 104 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : - -
Consumo eléctrico en modo apagado : - -
Nivel sonoro : 69 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