

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BC095MN
Consumo de energía anual: 100,9 kWh/a
Clase de eficiencia energética: D
Eficiencia fluidodinámica: 14,1
Clase de eficiencia fluidodinámica: D
Eficiencia de iluminación: 42 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 84,5 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: C
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 245,0 m <sup>3</sup> /h / 527,0 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: 51 dB / 68 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: 3BC095MN
Consumo anual de energía : 100,9 kWh/a
Factor de incremento temporal : -
Eficiencia fluidodinámica : 14,1
Índice de eficiencia energética : 87,3
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : - -
Flujo de aire máximo : 527 m <sup>3</sup> /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : - -
Potencia nominal del sistema de iluminación : - -
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : - -
Consumo eléctrico en modo de espera : - W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,00 W
Nivel sonoro : 68 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