

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BT736B
Consumo de energía anual: 128,4 kWh/a
Clase de eficiencia energética: E
Eficiencia fluidodinámica: 6,6
Clase de eficiencia fluidodinámica: F
Eficiencia de iluminación: 2 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: G
Eficiencia de filtrado de grasa: 65,3 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: D
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 140,0 m <sup>3</sup> /h / 330 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: 46 dB / 64 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: - dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: - W
Consumo de electricidad en modo de espera: - W

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

Identificación del modelo: 3BT736B
Consumo anual de energía : 128,4 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,7
Eficiencia fluidodinámica : 6,6
Índice de eficiencia energética : 106,1
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 159 Pa
Flujo de aire máximo : 330 m <sup>3</sup> /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 136 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 56,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 109 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : - W
Consumo eléctrico en modo apagado : - W
Nivel sonoro : 64 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