

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BT263MN
Consumo de energía anual: 68 kWh/a
Clase de eficiencia energética: D
Eficiencia fluidodinámica: 11,3
Clase de eficiencia fluidodinámica: E
Eficiencia de iluminación: 13 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: D
Eficiencia de filtrado de grasa: 66 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: D
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 272,0 m ³ /h / 368 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: - m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 62 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: 3BT263MN
Consumo anual de energía : 68 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,6
Eficiencia fluidodinámica : 11,3
Índice de eficiencia energética : 86,5
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 227 Pa
Flujo de aire máximo : 368 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 109 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 6,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 78 lux
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