

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

Marca: Balay
Identificación del modelo: 3BH726N
Consumo de energía anual: 191,2 kWh/a
Clase de eficiencia energética: F
Eficiencia fluidodinámica: 6
Clase de eficiencia fluidodinámica: F
Eficiencia de iluminación: 3 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: G
Eficiencia de filtrado de grasa: 78,6 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: C
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 190,0 m ³ /h / 310 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 420 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 52 dB / 63 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 70 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

Identificación del modelo: 3BH726N
Consumo anual de energía : 191,2 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,8
Eficiencia fluidodinámica : 6
Índice de eficiencia energética : 111,4
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 246,9 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 194 Pa
Flujo de aire máximo : 420 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 224,4 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 60,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 177 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0 W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,00 W
Nivel sonoro : 63 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