

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

Marca: Balay
Modelo: 3BC565GN
Consumo de energía anual: 87 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: C
Eficiencia fluidodinámica: 18
Clase de eficiencia fluidodinámica: C
Eficiencia de iluminación: 41 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 70 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: D
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 240,0 m ³ /h / 530,0 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 0 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 55 dB / 70 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: - dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: 0,44 W
Consumo de electricidad en modo de espera: - W

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

Modelo: 3BC565GN
Consumo anual de energía : 87 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 1,2
Eficiencia fluidodinámica : 18
Índice de eficiencia energética : 82,9
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 402 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 361 Pa
Flujo de aire máximo : - -
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 200 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 6,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 377 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : - -
Consumo eléctrico en modo apagado : - -
Nivel sonoro : 70 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