

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

Marca: Balay
Modelo: 3BF745XP
Consumo de energía anual: 171,9 kWh/annum
Clase de eficiencia energética: E
Eficiencia fluidodinámica: 7,8
Clase de eficiencia fluidodinámica: F
Eficiencia de iluminación: 8 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: F
Eficiencia de filtrado de grasa: 87,7 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: B
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 270,0 m ³ /h / 380,0 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 490 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 53 dB / 61 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 67 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: - W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,00 W

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

Modelo: 3BF745XP
Consumo anual de energía : 171,9 kWh/annum
Factor de incremento temporal : 1,7
Eficiencia fluidodinámica : 7,8
Índice de eficiencia energética : 104,9
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 270,6 m ³ /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 237 Pa
Flujo de aire máximo : - -
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 230 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 40,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 335 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : - -
Consumo eléctrico en modo apagado : - -
Nivel sonoro : 61 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