

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

Marca: Siemens
Identificación del modelo: LF21BA582
Consumo de energía anual: 38,7 kWh/a
Clase de eficiencia energética: A
Eficiencia fluidodinámica: 31,6
Clase de eficiencia fluidodinámica: A
Eficiencia de iluminación: 66 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: A
Eficiencia de filtrado de grasa: 97 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: A
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 220,0 m ³ /h / 560 m ³ /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: 720 m ³ /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 42 dB / 64 dB
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: 69 dB
Consumo de electricidad en modo desactivado: - W
Consumo de electricidad en modo de espera: 0,40 W

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

Identificación del modelo: LF21BA582
Consumo anual de energía : 38,7 kWh/a
Factor de incremento temporal : 0,9
Eficiencia fluidodinámica : 31,6
Índice de eficiencia energética : 53,8
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 381 Pa
Flujo de aire máximo : 720 m ³ /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 91,1 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 12,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 791 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0,4 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