

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

Marca: Bosch
Identificación del modelo: DUL63CC55
Consumo de energía anual: 93,3 kWh/a
Clase de eficiencia energética: D
Eficiencia fluidodinámica: 8,7
Clase de eficiencia fluidodinámica: E
Eficiencia de iluminación: 11 lux/Watt
Clase de eficiencia de iluminación: E
Eficiencia de filtrado de grasa: 75,1 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa: C
Flujo de aire en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 175 m <sup>3</sup> /h / 350 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire en posición ultrarrápida o reforzada: - m <sup>3</sup> /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo/máximo de utilización normal: 56 dB / 72 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: 0,00 W

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

Identificación del modelo: DUL63CC55
Consumo anual de energía : 93,3 kWh/a
Factor de incremento temporal : 1,7
Eficiencia fluidodinámica : 8,7
Índice de eficiencia energética : 95,9
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia : 216 m <sup>3</sup> /h
Presión de aire medida en el punto de máxima eficiencia : 204 Pa
Flujo de aire máximo : 350 m <sup>3</sup> /h
Potencia eléctrica de entrada medida en el punto de máxima eficiencia : 141 W
Potencia nominal del sistema de iluminación : 8,0 W
Iluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción : 90 lux
Consumo eléctrico en modo de espera : 0 W
Consumo eléctrico en modo apagado : 0,00 W
Nivel sonoro : 72 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