

Ficha do produto referente ao "REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014 DA COMISSÃO"

Marca: Siemens
Identificador do modelo: LD97DBM60
Consumo anual de energia: 54,2 kWh/a
Classe de Eficiência Energética: A
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 31
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: A
Eficiência de iluminação: 29 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: A
Eficiência de filtragem de gorduras: 66 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: D
Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 260 m³/h / 530 m³/h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: 750 m³/h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 43 dB / 62 dB
Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: 67 dB
Consumo de energia no modo de desativação: - W
Consumo de energia no modo de espera: 0,49 W

Informações relativas a exaustores domésticos (EU) No. 66/2014

Identificador do modelo: LD97DBM60
Consumo anual de energia : 54,2 kWh/a
Fator de aumento de tempo : 0,9
Eficiência fluidodinâmica : 31
Índice de eficiência energética : 53,5
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 454 Pa
Débito de ar máximo : 750,0 m ³ /h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 150 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 7,0 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 203 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : 0,49 W
Consumo energético medido no estado de desativação : - W
Nível de potência sonora : 62 dB
Um título ou referência sucintos aos métodos de medição e cálculo utilizados para determinar o cumprimento dos requisitos supramencionados: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564