

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

Marca: Balay
Identificador do modelo: 3BC664MX
Consumo anual de energia: 53,1 kWh/annum
Classe de Eficiência Energética: D
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 8,1
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: E
Eficiência de iluminação: 37,1 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: A
Eficiência de filtragem de gorduras: 81,2 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C
Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 198,7 m ³ /h / 365,3 m ³ /h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: 0 m ³ /h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 50 dB / 66 dB
Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: - dB
Consumo de energia no modo de desativação: - W
Consumo de energia no modo de espera: - W

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

Identificador do modelo: 3BC664MX
Consumo anual de energia : 53,1 kWh/annum
Fator de aumento de tempo : 1,7
Eficiência fluidodinâmica : 8,1
Índice de eficiência energética : 85,5
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 190,2 m ³ /h
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 126 Pa
Débito de ar máximo : - -
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 82,5 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 2,8 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 104 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : - -
Consumo energético medido no estado de desativação : - -
Nível de potência sonora : 66 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