

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

Marca: Balay
Identificador do modelo: 3BF747XP
Consumo anual de energia: 107,5 kWh/annum
Classe de Eficiência Energética: D
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 17,4
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: D
Eficiência de iluminação: 9 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: E
Eficiência de filtragem de gorduras: 88,6 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: B
Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 200,0 m³/h / 390,0 m³/h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: 640 m³/h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 42 dB / 59 dB
Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: 69 dB
Consumo de energia no modo de desativação: - W
Consumo de energia no modo de espera: 0,00 W

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

Identificador do modelo: 3BF747XP
Consumo anual de energia : 107,5 kWh/annum
Fator de aumento de tempo : 1,4
Eficiência fluidodinâmica : 17,4
Índice de eficiência energética : 88,5 {1}
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 393,3 m ³ /h
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 244 Pa
Débito de ar máximo : - -
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 153,1 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 40,0 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 345 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : - -
Consumo energético medido no estado de desativação : - -
Nível de potência sonora : 59 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