

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

Marca: Balay
Identificação do modelo: 3BD866MN
Consumo anual de energia: 56,5 kWh/a
Classe de Eficiência Energética: A
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 29,2
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: A
Eficiência de iluminação: 68,1 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: A
Eficiência de filtragem de gorduras: 75,1 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C
Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 255,0 m ³ /h / 620 m ³ /h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: - m ³ /h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 50 dB / 70 dB
Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: - dB
Consumo de energia no modo de desativação: 0,00 W
Consumo de energia no modo de espera: - W

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

Identificação do modelo: 3BD866MN
Consumo anual de energia : 56,5 kWh/a
Fator de aumento de tempo : 0,9
Eficiência fluidodinâmica : 29,2
Índice de eficiência energética : 53,6
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 380 m ³ /h
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 435 Pa
Débito de ar máximo : 620 m ³ /h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 157 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 6,8 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 463 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : - W
Consumo energético medido no estado de desativação : 0,00 W
Nível de potência sonora : 70 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