

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

Marca: Balay
Identificação do modelo: 3BI997GX
Consumo anual de energia: 74,3 kWh/a
Classe de Eficiência Energética: B
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 26,3
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: B
Eficiência de iluminação: 58,4 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: A
Eficiência de filtragem de gorduras: 87 %
Classe de eficiência de filtragem de gorduras: B
Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 259,7 m³/h / 438 m³/h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: 754 m³/h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 45 dB / 57 dB
Nível de potência sonora com ponderação A no modo intensivo ou boost: 68 dB
Consumo de energia no modo de desativação: - W
Consumo de energia no modo de espera: 0,20 W

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

Identificação do modelo: 3BI997GX
Consumo anual de energia : 74,3 kWh/a
Fator de aumento de tempo : 1,1
Eficiência fluidodinâmica : 26,3
Índice de eficiência energética : 65,2
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 395,4 m <sup>3</sup> /h
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 413 Pa
Débito de ar máximo : 754 m <sup>3</sup> /h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 172,4 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 6,9 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 409 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : 0,2 W
Consumo energético medido no estado de desativação : - W
Nível de potência sonora : 57 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