

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

Marca: Balay
Identificador do modelo: 3BT263MN
Consumo anual de energia: 68 kWh/annum
Classe de Eficiência Energética: D
Eficiência da dinâmica dos fluidos: 11,3
Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: E
Eficiência de iluminação: 13 lux/Watt
Classe de eficiência de iluminação: D
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: 272,0 m³/h / 368,0 m³/h
Valor do fluxo de ar no modo intensivo ou boost: 0 m³/h
Nível de potência sonora com ponderação A com a regulação de velocidade mínima / máxima disponível em utilização normal: 62 dB / 68 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: 3BT263MN
Consumo anual de energia : 68 kWh/annum
Fator de aumento de tempo : 1,6
Eficiência fluidodinâmica : 11,3
Índice de eficiência energética : 86,5 {1}
Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 195 m <sup>3</sup> /h
Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 227 Pa
Débito de ar máximo : 368 m <sup>3</sup> /h
Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 109 W
Potência nominal do sistema de iluminação : 6,0 W
Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 78 lux
Consumo energético medido no estado de vigília : - -
Consumo energético medido no estado de desativação : - -
Nível de potência sonora : 68 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