

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

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Marca: Balay |
| Identificador do modelo: 3BT294MX |
| Consumo anual de energia: 46,1 kWh/annum |
| Classe de Eficiência Energética: C |
| Eficiência da dinâmica dos fluidos: 16,6 |
| Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: D |
| Eficiência de iluminação: 39 lux/Watt |
| Classe de eficiência de iluminação: A |
| Eficiência de filtragem de gorduras: 85,8 % |
| Classe de eficiência de filtragem de gorduras: B |
| Valor do fluxo de ar na regulação de velocidade mínima / máxima em utilização normal: 258,7 m³/h / 383,3 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: 60 dB / 67 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 (EU)

| |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Identificador do modelo: 3BT294MX |
| Consumo anual de energia : 46,1 kWh/annum |
| Fator de aumento de tempo : 1,4 |
| Eficiência fluidodinâmica : 16,6 |
| Índice de eficiência energética : 71,8 {1} |
| Débito de ar medido no ponto de maior eficiência : 201,4 m ³ /h |
| Pressão de ar medida no ponto de maior eficiência : 255 Pa |
| Débito de ar máximo : 383 m ³ /h |
| Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência : 85,9 W |
| Potência nominal do sistema de iluminação : 3,0 W |
| Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura : 117 lux |
| Consumo energético medido no estado de vigília : - - |
| Consumo energético medido no estado de desativação : - - |
| Nível de potência sonora : 67 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 |