

Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Marchio: Bosch
Identificativo del modello: DIB97IM50
Consumo annuo di energia: 74,3 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 26,3
Classe di efficienza fluidodinamica: B
Efficienza luminosa: 58,4 lux/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 86,8 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 259,7 m ³ /h / 438 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 754 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 45 dB / 57 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 68 dB
Consumo di energia in modo spento: - W
Consumo di energia in modo standby: 0,20 W

Informazioni relative alle cappe da cucina per uso domestico (EU) No. 66/2014

Identificativo del modello: DIB97IM50
Consumo energetico annuo : 74,3 kWh/a
Fattore di incremento nel tempo : 1,1
Efficienza fluidodinamica : 26,3
Indice di efficienza energetica : 65,2
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 413 Pa
Flusso d'aria massimo : 754 m ³ /h
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 172,4 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione : 6,9 W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 409 lux
Potenza assorbita misurata in modo stand-by : 0,2 W
Potenza assorbita misurata in modo spento : - W
Livello di potenza sonora : 57 dB
Un breve titolo o riferimento ai metodi di misurazione e di calcolo utilizzati per stabilire la conformità alle specifiche di cui sopra: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564