

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

Marchio: Bosch
Identificativo del modello: DBB97AM60
Consumo annuo di energia: 64,7 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 27,6
Classe di efficienza fluidodinamica: B
Efficienza luminosa: 56,8 lux/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90,2 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 264,6 m <sup>3</sup> /h / 460 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 749 m <sup>3</sup> /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 50 dB / 63 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 73 dB
Consumo di energia in modo spento: - W
Consumo di energia in modo standby: 0,29 W

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

Identificativo del modello: DBB97AM60
Consumo energetico annuo : 64,7 kWh/a
Fattore di incremento nel tempo : 1
Efficienza fluidodinamica : 27,6
Indice di efficienza energetica : 60
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 420 Pa
Flusso d'aria massimo : 749 m <sup>3</sup> /h
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 159,2 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione : 9,0 W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 517 lux
Potenza assorbita misurata in modo stand-by : 0,29 W
Potenza assorbita misurata in modo spento : - W
Livello di potenza sonora : 63 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