

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

Marchio: Bosch
Modello: DBB66AF50
Consumo annuo di energia: 56,5 kWh/annum
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 29,2
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 68,1 lux/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 75,1 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 255,0 m ³ /h / 620,0 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 0 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 50 dB / 70 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: - dB
Consumo di energia in modo spento: - W
Consumo di energia in modo standby: 0,00 W

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

Modello: DBB66AF50
Consumo energetico annuo : 56,5 kWh/annum
Fattore di incremento nel tempo : 0,9
Efficienza fluidodinamica : 29,2
Indice di efficienza energetica : 53,6 {1}
Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza : 380 m ³ /h
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 435 Pa
Flusso d'aria massimo : 620 m ³ /h
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 157 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione : 6,8 W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 463 lux
Potenza assorbita misurata in modo stand-by : - -
Potenza assorbita misurata in modo spento : - -
Livello di potenza sonora : 70 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