

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

Marchio: Bosch
Identificativo del modello: DHL575C
Consumo annuo di energia: 90,2 kWh/a
Classe di efficienza energetica: C
Efficienza fluidodinamica: 18,1
Classe di efficienza fluidodinamica: C
Efficienza luminosa: 111 lux/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 75 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: D
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 295,0 m ³ /h / 560 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 615 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 50 dB / 67 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 70 dB
Consumo di energia in modo spento: - W
Consumo di energia in modo standby: 0,40 W

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

Identificativo del modello: DHL575C
Consumo energetico annuo : 90,2 kWh/a
Fattore di incremento nel tempo : 1,3
Efficienza fluidodinamica : 18,1
Indice di efficienza energetica : 75,6
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 355 Pa
Flusso d'aria massimo : 615 m ³ /h
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 186,8 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione : 2,2 W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 244 lux
Potenza assorbita misurata in modo stand-by : 0,4 W
Potenza assorbita misurata in modo spento : - W
Livello di potenza sonora : 67 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