

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

Marchio: Neff
Identificativo del modello: D64BBC0N0
Consumo annuo di energia: 46,5 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 28,8
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 35,4 lux/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 88,6 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 242,1 m ³ /h / 621 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: - m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 48 dB / 69 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: - dB
Consumo di energia in modo spento: 0,00 W
Consumo di energia in modo standby: - W

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

Identificativo del modello: D64BBC0N0
Consumo energetico annuo : 46,5 kWh/a
Fattore di incremento nel tempo : 1
Efficienza fluidodinamica : 28,8
Indice di efficienza energetica : 55,2
Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza : 309,8 m ³ /h
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 413 Pa
Flusso d'aria massimo : 621 m ³ /h
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 123,3 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione : 2,8 W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 99 lux
Potenza assorbita misurata in modo stand-by : - W
Potenza assorbita misurata in modo spento : 0,00 W
Livello di potenza sonora : 69 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