

Marchio: GAGGENAU

Modello: VL414111 & AR403122

Consumo annuo di energia: 42,7 kWh/a

Classe di efficienza energetica: A+

Efficienza fluidodinamica: 33

Classe di efficienza fluidodinamica: A

Efficienza luminosa: - lx/Watt

Classe di efficienza luminosa: -

Efficienza di filtraggio dei grassi: 76 %

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C

Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 290 m³/h / 510 m³/h

Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 630 m³/h

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 56 dB / 69 dB

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 75 dB

Consumo di energia in modo spento: 0,35 W



Marchio: GAGGENAU

Modello: VL414111 & AR400142

Consumo annuo di energia: 28,6 kWh/a

Classe di efficienza energetica: A

Efficienza fluidodinamica: 31

Classe di efficienza fluidodinamica: A

Efficienza luminosa: - lx/Watt

Classe di efficienza luminosa: -

Efficienza di filtraggio dei grassi: 75,2 %

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C

Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 300 m³/h / 550 m³/h

Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 640 m³/h

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 52 dB / 68 dB

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 71 dB

Consumo di energia in modo spento: 0,35 W



Marchio: GAGGENAU

Modello: VL414111 & AR413122

Consumo annuo di energia: 52,9 kWh/a

Classe di efficienza energetica: B

Efficienza fluidodinamica: 27

Classe di efficienza fluidodinamica: B

Efficienza luminosa: - lx/Watt

Classe di efficienza luminosa: -

Efficienza di filtraggio dei grassi: 75,5 %

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C

Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 260 m³/h / 470 m³/h

Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 590 m³/h

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 51 dB / 66 dB

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 71 dB

Consumo di energia in modo spento: 0,35 W



Marchio: GAGGENAU

Modello: VL414111 & AR401142

Consumo annuo di energia: 68,1 kWh/a

Classe di efficienza energetica: B

Efficienza fluidodinamica: 26

Classe di efficienza fluidodinamica: B

Efficienza luminosa: - lx/Watt

Classe di efficienza luminosa: -

Efficienza di filtraggio dei grassi: 75,9 %

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C

Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 310 m³/h / 560 m³/h

Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 650 m3/h

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 52 dB / 67 dB

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 71 dB

Consumo di energia in modo spento: 0,35 W