



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

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 m <sup>3</sup> /h / 510 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 630 m <sup>3</sup> /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
Consumo di energia in modo standby: -

Jun, 2017

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)



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

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 m <sup>3</sup> /h / 550 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 640 m <sup>3</sup> /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
Consumo di energia in modo standby: -

Jun, 2017

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)



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

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 m <sup>3</sup> /h / 470 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 590 m <sup>3</sup> /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
Consumo di energia in modo standby: -

Jun, 2017

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)



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

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 m <sup>3</sup> /h / 560 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 650 m <sup>3</sup> /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
Consumo di energia in modo standby: -

Jun, 2017

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)