



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

Marchio: GAGGENAU
Modello: AI442120 & AR400143
Consumo annuo di energia: 53,3 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 41,9
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 26,4 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 86,2 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 340 m <sup>3</sup> /h / 640 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 920 m <sup>3</sup> /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 44 dB / 62 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 72 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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: AI442120 & AR400142
Consumo annuo di energia: 59 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 35
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 26,4 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 86,8 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 330 m <sup>3</sup> /h / 620 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 780 m <sup>3</sup> /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 45 dB / 61 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 67 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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: AI442120 & AR401142
Consumo annuo di energia: 88,1 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 31,2
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 26,4 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 87 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 330 m <sup>3</sup> /h / 640 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 740 m <sup>3</sup> /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 48 dB / 64 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 69 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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: AI442120 & AR403122
Consumo annuo di energia: 68,7 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 40
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 26,4 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 86,2 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 370 m <sup>3</sup> /h / 640 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 790 m <sup>3</sup> /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 50 dB / 64 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: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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

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