



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

Marchio: GAGGENAU
Modello: AW442120 & AR400143
Consumo annuo di energia: 48,1 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 40,1
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 24,5 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: 320 m <sup>3</sup> /h / 610 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 880 m <sup>3</sup> /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 47 dB / 64 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 73 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,43 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: AW442120 & AR400142
Consumo annuo di energia: 56,4 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 34,3
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 24,5 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: 310 m <sup>3</sup> /h / 610 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 750 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 / 63 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 68 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,43 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: AW442120 & AR401142
Consumo annuo di energia: 77,1 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 29,2
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 24,5 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 87,2 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 320 m <sup>3</sup> /h / 610 m <sup>3</sup> /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 720 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 / 62 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 68 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,43 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: AW442120 & AR403122
Consumo annuo di energia: 60,9 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 39,6
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 24,5 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: 360 m <sup>3</sup> /h / 640 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: 50 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: 0,43 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)